

Magistrát města Plzně, odbor stavebně správní  
Škroupova 4, Plzeň

Sp.zn.: SZ MMP/006598/11/JIR  
Č.j.: MMP/040217/11  
Vyřizuje: Hana Jirásková  
Telefon: 378 034 111  
Fax: 378 034 102  
E-mail: jiraskova@plzen.eu  
IDDS: 6iybfxn

Plzeň, dne: 10.3.2011

Vypraveno dne:

**ROZHODNUTÍ**

**ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ Č. 4791**

*Rozhodnutí je doručováno formou veřejné vyhlášky*

**Výroková část:**

Magistrát města Plzně, odbor stavebně správní, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), a dle vyhlášky statutárního města Plzně č. 8/2001, Statut města, ve znění pozdějších novel, v územním řízení posoudil podle § 84 až 91 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 12.1.2011 podalo

**Statutární město Plzeň jednající prostřednictvím Odboru investic MMP Ing. Evžen Kaucký,  
IČ 00075370, Škroupova 5, 306 32 Plzeň,  
který zastupuje PRAGOPROJEKT, a.s., IČ 45272387, K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4**

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. Vydává** podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření

**rozhodnutí o umístění stavby**

**Městský okruh, úsek Křimická ( Chebská ) - Karlovarská v Plzni**

(dále jen "stavba") na pozemcích

parc. č. 103/4(ostatní plocha)	LV č. 129
parc. č. 676/1(orná půda)	LV č. 1160
parc. č. 676/2(trvalý travní porost)	LV č. 1160
parc. č. 676/3(vodní plocha)	LV č. 725
parc. č. 677/1(vodní plocha)	LV č. 60000
parc. č. 681/3(trvalý travní porost)	LV č. 1160
parc. č. 681/4(trvalý travní porost)	LV č. 1160
parc. č. 682/1(vodní plocha)	LV č. 1160
parc. č. 682/2(vodní plocha)	LV č. 1160
parc. č. 683/1(trvalý travní porost)	LV č. 1160
parc. č. 683/2(trvalý travní porost)	LV č. 1160
parc. č. 683/3(trvalý travní porost)	LV č. 1160

parc. č. 683/4(trvalý travní porost) LV č. 1160  
parc. č. 683/5(trvalý travní porost) LV č. 1160  
parc. č. 683/6(trvalý travní porost) LV č. 1160  
parc. č. 684(orná půda) LV č. 1160  
parc. č. 753/2(ostatní plocha) LV č. 984  
parc. č. 754/13(orná půda) LV č. 1274  
parc. č. 755/2(ostatní plocha) LV č. 1  
parc. č. 755/5(ostatní plocha) LV č. 37  
parc. č. 755/9(ostatní plocha) LV č. 37  
parc. č. 765/10(ostatní plocha) LV č. 1160  
parc. č. 765/14(ostatní plocha) LV č. 1446  
parc. č. 882/1(ostatní plocha) LV č. 1341  
parc. č. 882/3(ostatní plocha) LV č. 901  
parc. č. 885/1(ostatní plocha) LV č. 1  
parc. č. 885/4(ostatní plocha) LV č. 1160  
parc. č. 886/1(ostatní plocha) LV č. 1160  
parc. č. 886/2(ostatní plocha) LV č. 1160  
parc. č. 886/3(ostatní plocha) LV č. 1160  
parc. č. 887(orná půda) LV č. 1160  
parc. č. 890/29(ostatní plocha) LV č. 129  
parc. č. 890/33(ostatní plocha) LV č. 1  
parc. č. 890/34(ostatní plocha) LV č. 129  
parc. č. 890/41(ostatní plocha) LV č. 1  
parc. č. 890/43(orná půda) LV č. 1 z katastrálního území Křimice,

parc. č. 11062/1(lesní pozemek) LV č. 10844  
parc. č. 11082/2(orná půda) LV č. 10002  
parc. č. 11083(ovocný sad) LV č. 6774  
parc. č. 11084(ostatní plocha) LV č. 1  
parc. č. 11085(lesní pozemek) LV č. 1  
parc. č. 11086(lesní pozemek) LV č. 1  
parc. č. 11087(zahrada) LV č. 25082  
parc. č. 11088(orná půda) LV č. 6639  
parc. č. 11089/1(zahrada) LV č. 3053  
parc. č. 11089/2(orná půda) LV č. 6145  
parc. č. 11090/1(zahrada) LV č. 6145  
parc. č. 11090/2(zahrada) LV č. 3965  
parc. č. 11090/3(zastavěná plocha a nádvoří) LV č. 3965  
parc. č. 11091(orná půda) LV č. 6774  
parc. č. 11092/1(orná půda) LV č. 42  
parc. č. 11092/2(orná půda) LV č. 8097  
parc. č. 11092/3(orná půda) LV č. 10002  
parc. č. 11092/4(orná půda) LV č. 1  
parc. č. 11092/73(orná půda) LV č. 1  
parc. č. 11092/74(orná půda) LV č. 1  
parc. č. 11093(orná půda) LV č. 7036  
parc. č. 11096(orná půda) LV č. 3073  
parc. č. 11097(orná půda) LV č. 34717  
parc. č. 11099(orná půda) LV č. 2741  
parc. č. 11100/1(orná půda) LV č. 5590  
parc. č. 11100/2(orná půda) LV č. 9045  
parc. č. 11102/4(ostatní plocha) LV č. 1  
parc. č. 11102/452(ostatní plocha) LV č. 1  
parc. č. 11102/456(ostatní plocha) LV č. 1  
parc. č. 11102/465(ostatní plocha) LV č. 25361  
parc. č. 11102/531(ostatní plocha) LV č. 1  
parc. č. 11102/993(ostatní plocha) LV č. 25361

parc. č. 11242/1(orná půda) LV č. 42  
 parc. č. 11248/4(orná půda) LV č. 1  
 parc. č. 11248/5(orná půda) LV č. 1  
 parc. č. 11248/13(orná půda) LV č. 348  
 parc. č. 11248/14(orná půda) LV č. 9097  
 parc. č. 11248/21(orná půda) LV č. 3040  
 parc. č. 11248/22(orná půda) LV č. 1  
 parc. č. 11248/24(orná půda) LV č. 3040  
 parc. č. 11248/27(orná půda) LV č. 1  
 parc. č. 11251/1(orná půda) LV č. 8010  
 parc. č. 11251/6(orná půda) LV č. 34844  
 parc. č. 11251/7(orná půda) LV č. 1  
 parc. č. 11251/8(orná půda) LV č. 1  
 parc. č. 11251/9(orná půda) LV č. 34844  
 parc. č. 11251/10(orná půda) LV č. 9141  
 parc. č. 11251/12(ostatní plocha) LV č. 9226  
 parc. č. 12723(ostatní plocha) LV č. 1  
 parc. č. 12724(ostatní plocha) LV č. 1  
 parc. č. 12725(ostatní plocha) LV č. 1  
 parc. č. 12728/1(ostatní plocha) LV č. 1  
 parc. č. 12728/2(ostatní plocha) LV č. 1  
 parc. č. 14430/104(ostatní plocha) LV č. 1 z katastrálního území Plzeň,

parc. č. 1566/2(zahrada) LV č. 11563  
 parc. č. 1566/3(zastavěná plocha a nádvoří) LV č. 1  
 parc. č. 1566/8(ostatní plocha) LV č. 2289  
 parc. č. 1567/5(ostatní plocha) LV č. 12771  
 parc. č. 1569/4(ostatní plocha) LV č. 1  
 parc. č. 1569/7(ostatní plocha) LV č. 13356  
 parc. č. 1569/10(ostatní plocha) LV č. 1  
 parc. č. 1569/12(ostatní plocha) LV č. 12771  
 parc. č. 1569/17(ostatní plocha) LV č. 13356  
 parc. č. 1569/23(ostatní plocha) LV č. 1  
 parc. č. 1570/2(ostatní plocha) LV č. 1  
 parc. č. 1570/3(ostatní plocha) LV č. 12771  
 parc. č. 1571/2(zastavěná plocha a nádvoří) LV č. 2061  
 parc. č. 1571/11(ostatní plocha) LV č. 2061  
 parc. č. 1572/1(ostatní plocha) LV č. 11563  
 parc. č. 1572/2(zastavěná plocha a nádvoří) LV č. 11563  
 parc. č. 1572/4(ostatní plocha) LV č. 1  
 parc. č. 1573(orná půda) LV č. 1550  
 parc. č. 1574/6(orná půda) LV č. 1  
 parc. č. 1574/9(ostatní plocha) LV č. 1  
 parc. č. 1575/6(ostatní plocha) LV č. 11287  
 parc. č. 1575/7(ostatní plocha) LV č. 1  
 parc. č. 1576/2(ostatní plocha) LV č. 1  
 parc. č. 1576/10(ostatní plocha) LV č. 1973  
 parc. č. 1576/15(ostatní plocha) LV č. 2834  
 parc. č. 1576/19(ostatní plocha) LV č. 2834  
 parc. č. 1576/20(ostatní plocha) LV č. 2834  
 parc. č. 1576/21(ostatní plocha) LV č. 2834  
 parc. č. 1576/22(ostatní plocha) LV č. 2834  
 parc. č. 1576/23(ostatní plocha) LV č. 2834  
 parc. č. 1576/24(ostatní plocha) LV č. 1  
 parc. č. 1576/27(ostatní plocha) LV č. 2834  
 parc. č. 1576/29(ostatní plocha) LV č. 1  
 parc. č. 1576/30(ostatní plocha) LV č. 1



parc. č. 1576/44(ostatní plocha) LV č. 2834  
parc. č. 1577/1(orná půda) LV č. 2900  
parc. č. 1577/3(orná půda) LV č. 1  
parc. č. 1578/1(orná půda) LV č. 1  
parc. č. 1578/4(orná půda) LV č. 14033  
parc. č. 1579/1(orná půda) LV č. 1  
parc. č. 3193/1(ostatní plocha) LV č. 1  
parc. č. 3193/6(ostatní plocha) LV č. 2834 z katastrálního území Bolevec,

parc. č. 516/4(ostatní plocha) LV č. 250  
parc. č. 516/6(ostatní plocha) LV č. 289  
parc. č. 519/3(zahrada) LV č. 788  
parc. č. 530/1(ostatní plocha) LV č. 1  
parc. č. 554/10(ostatní plocha) LV č. 55  
parc. č. 554/11(ostatní plocha) LV č. 1  
parc. č. 555/1(ostatní plocha) LV č. 647  
parc. č. 698/1(lesní pozemek) LV č. 1  
parc. č. 698/64(lesní pozemek) LV č. 341  
parc. č. 698/65(lesní pozemek) LV č. 650  
parc. č. 705(ostatní plocha) LV č. 1  
parc. č. 724/9(ostatní plocha) LV č. 1  
parc. č. 725/1(ostatní plocha) LV č. 1  
parc. č. 725/2(ostatní plocha) LV č. 250  
parc. č. 738/11(orná půda) LV č. 54  
parc. č. 738/12(orná půda) LV č. 314  
parc. č. 739(vodní plocha) LV č. 1  
parc. č. 740(vodní plocha) LV č. 1  
parc. č. 741(ostatní plocha) LV č. 1  
parc. č. 742/1(orná půda) LV č. 250  
parc. č. 742/2(orná půda) LV č. 289  
parc. č. 742/7(orná půda) LV č. 250  
parc. č. 742/8(orná půda) LV č. 1  
parc. č. 743(lesní pozemek) LV č. 1  
parc. č. 744/5(trvalý travní porost) LV č. 1  
parc. č. 745/1(ostatní plocha) LV č. 1  
parc. č. 745/25(ostatní plocha) LV č. 1  
parc. č. 745/26(ostatní plocha) LV č. 1  
parc. č. 745/28(ostatní plocha) LV č. 66  
parc. č. 745/29(ostatní plocha) LV č. 264  
parc. č. 745/30(ostatní plocha) LV č. 648  
parc. č. 745/31(ostatní plocha) LV č. 82  
parc. č. 745/32(ostatní plocha) LV č. 250  
parc. č. 747/38(orná půda) LV č. 454  
parc. č. 747/39(orná půda) LV č. 298  
parc. č. 747/40(orná půda) LV č. 323  
parc. č. 747/41(orná půda) LV č. 79  
parc. č. 747/42(orná půda) LV č. 292  
parc. č. 747/43(orná půda) LV č. 279  
parc. č. 747/44(orná půda) LV č. 648  
parc. č. 747/45(orná půda) LV č. 334  
parc. č. 747/46(orná půda) LV č. 66  
parc. č. 747/47(orná půda) LV č. 82  
parc. č. 747/48(orná půda) LV č. 808  
parc. č. 747/49(orná půda) LV č. 39  
parc. č. 747/50(orná půda) LV č. 319  
parc. č. 747/51(orná půda) LV č. 316  
parc. č. 747/52(orná půda) LV č. 292



parc. č. 747/53(orná půda)	LV č. 54
parc. č. 747/54(orná půda)	LV č. 264
parc. č. 747/55(orná půda)	LV č. 648
parc. č. 747/56(orná půda)	LV č. 82
parc. č. 747/57(orná půda)	LV č. 66
parc. č. 747/58(orná půda)	LV č. 341
parc. č. 747/59(orná půda)	LV č. 650
parc. č. 763/1(ostatní plocha)	LV č. 1
parc. č. 764/4(lesní pozemek)	LV č. 1
parc. č. 765(ovocný sad)	LV č. 1
parc. č. 772(zahrada)	LV č. 389
parc. č. 773/1(orná půda)	LV č. 10002
parc. č. 773/2(orná půda)	LV č. 94
parc. č. 773/5(orná půda)	LV č. 54
parc. č. 773/8(orná půda)	LV č. 289
parc. č. 773/9(orná půda)	LV č. 405
parc. č. 773/10(orná půda)	LV č. 815
parc. č. 773/11(orná půda)	LV č. 815
parc. č. 773/12(orná půda)	LV č. 815
parc. č. 773/13(orná půda)	LV č. 815
parc. č. 773/14(orná půda)	LV č. 389
parc. č. 773/16(orná půda)	LV č. 648
parc. č. 773/17(orná půda)	LV č. 66
parc. č. 773/18(orná půda)	LV č. 1
parc. č. 773/19(orná půda)	LV č. 1
parc. č. 774/4(trvalý travní porost)	LV č. 1
parc. č. 774/5(trvalý travní porost)	LV č. 250
parc. č. 774/6(trvalý travní porost)	LV č. 289
parc. č. 774/7(trvalý travní porost)	LV č. 1
parc. č. 774/8(trvalý travní porost)	LV č. 54
parc. č. 774/9(trvalý travní porost)	LV č. 815
parc. č. 774/10(trvalý travní porost)	LV č. 648
parc. č. 775/1(zahrada)	LV č. 157
parc. č. 775/2(zahrada)	LV č. 62
parc. č. 776(ostatní plocha)	LV č. 13
parc. č. 777/1(zahrada)	LV č. 13
parc. č. 777/3(zahrada)	LV č. 521
parc. č. 778(ostatní plocha)	LV č. 250
parc. č. 779/12(orná půda)	LV č. 250
parc. č. 779/13(orná půda)	LV č. 653
parc. č. 779/14(zastavěná plocha a nádvoří)	LV č. 653
parc. č. 781(zastavěná plocha a nádvoří)	LV č. 168
parc. č. 782/4(zahrada)	LV č. 168
parc. č. 782/6(zastavěná plocha a nádvoří)	LV č. 168
parc. č. 783(zahrada)	LV č. 75
parc. č. 784/1(ostatní plocha)	LV č. 1
parc. č. 785(ostatní plocha)	LV č. 1
parc. č. 786/1(zastavěná plocha a nádvoří)	LV č. 1
parc. č. 786/3(zastavěná plocha a nádvoří)	LV č. 1
parc. č. 787/1(zahrada)	LV č. 1
parc. č. 787/2(zahrada)	LV č. 1
parc. č. 788/1(zastavěná plocha a nádvoří)	LV č. 1
parc. č. 788/2(ostatní plocha)	LV č. 1
parc. č. 789/1(vodní plocha)	LV č. 1
parc. č. 789/5(vodní plocha)	LV č. 1
parc. č. 790/1(zahrada)	LV č. 1
parc. č. 790/2(zahrada)	LV č. 467
parc. č. 790/10(zahrada)	LV č. 1

parc. č. 791(ostatní plocha)	LV č. 1
parc. č. 792(ostatní plocha)	LV č. 1
parc. č. 830/1(vodní plocha)	LV č. 409
parc. č. 830/2(ostatní plocha)	LV č. 1
parc. č. 860/4(orná půda)	LV č. 267
parc. č. 860/5(orná půda)	LV č. 292
parc. č. 860/6(orná půda)	LV č. 776
parc. č. 860/7(orná půda)	LV č. 648
parc. č. 860/8(orná půda)	LV č. 39
parc. č. 861/1(orná půda)	LV č. 808
parc. č. 861/2(orná půda)	LV č. 695
parc. č. 861/3(orná půda)	LV č. 54
parc. č. 861/4(orná půda)	LV č. 292
parc. č. 861/5(orná půda)	LV č. 39
parc. č. 861/6(orná půda)	LV č. 776
parc. č. 861/7(orná půda)	LV č. 648
parc. č. 861/8(orná půda)	LV č. 16
parc. č. 861/9(orná půda)	LV č. 650
parc. č. 861/10(orná půda)	LV č. 695
parc. č. 861/11(orná půda)	LV č. 695
parc. č. 864/1(ostatní plocha)	LV č. 1
parc. č. 865/1(ostatní plocha)	LV č. 1
parc. č. 866/1(ostatní plocha)	LV č. 1
parc. č. 866/7(orná půda)	LV č. 807
parc. č. 866/8(orná půda)	LV č. 807
parc. č. 866/9(orná půda)	LV č. 297
parc. č. 866/10(orná půda)	LV č. 39
parc. č. 866/11(orná půda)	LV č. 776
parc. č. 866/12(orná půda)	LV č. 292
parc. č. 866/13(orná půda)	LV č. 650
parc. č. 866/14(orná půda)	LV č. 66
parc. č. 866/15(orná půda)	LV č. 309
parc. č. 866/16(orná půda)	LV č. 54
parc. č. 866/17(orná půda)	LV č. 695
parc. č. 866/18(orná půda)	LV č. 634
parc. č. 866/19(orná půda)	LV č. 450
parc. č. 866/20(orná půda)	LV č. 808
parc. č. 866/21(orná půda)	LV č. 648
parc. č. 866/22(orná půda)	LV č. 695
parc. č. 866/23(orná půda)	LV č. 77
parc. č. 866/24(orná půda)	LV č. 264
parc. č. 948/12(ostatní plocha)	LV č. 674

z katastrálního území Radčice u Plzně.

Druh a účel umísťované stavby:

Členění stavby komunikace a s ní související stavby je rozděleno na jednotlivé stavební objekty :

000 Přípravné práce a demolice

SO 1001 Přípravné práce km 2,5-5,8

SO 1002 Přípravné práce Jižní větev

SO 1003 Demolice - 2 chatky na p.č. 775/2 k.ú.Radčice

SO 1004 Demolice – chatka na p.č.776 k.ú.Radčice

SO 1005 Demolice – stáje na p.č.779/14;782/6 k.ú.Radčice

SO 1006 Demolice – budova na p.č. 781 k.ú.Radčice

SO 1007 Demolice – budova na p.č. 788/1 k.ú.Radčice

SO 1008 demolice – budovy na p.č. 786 k.ú. Radčice

SO 1009 zrušení zakrytého vodního náhonu

100 Komunikace

SO 1101 Městský okruh km 2,5-5,8  
SO 1102 Městský okruh – Jižní větev  
SO 1103 MUK Chebská  
SO 1104 MUK Sylván.  
SO 1105 Okružní křižovatka v km 5,8  
SO 1106 Ulice Na Chmelnicích  
SO 1107 Ulice Znojemská  
SO 1108 Příjezd k HZS  
SO 1109 Přeložka sil. III/18050  
SO 1110 Propojení sil. III/18050 – MÚK Sylván  
SO 1111 Pěší a cykl. stezka km 4,7 vlevo  
SO 1112 Pěší a cykl. stezka km 4,5-5,3 vpravo  
SO 1113 Pěší a cykl. stezka km 5,3-5,5 vpravo  
SO 1114 Pěší a cykl. stezka km 5,5-KÚ vpravo  
SO 1115 Úprava komunikací používaných pro stavbu  
SO 1121 Úprava polních cest pod SO 1201  
SO 1122 Přístup k sedimentačním nádržím  
SO 1123 Přístupová komunikace v km 3,930  
SO 1124 Provizorní komunikace ul. Karlovarská  
SO 1125 Staveništní komunikace  
SO 1131 DIO

200 Mosty a zdi

SO 1201 – Most v km 2,574  
SO 1202 – Estakáda přes inundační území řeky Mže v km 2,723 – 3,939  
SO 1220 – Biokoridor v km 4,322  
SO 1221 – Biokoridor v km 4,720  
SO 1222 – Most na polní cestě v km 5,233  
SO 1223 – Most na polní cestě přes Jižní větev „VIN“  
SO 1224 – Most na větvi „VIN“ v km 4,466  
SO 1225 – Biokoridor přes větev „L“  
SO 1251- Protihluková stěna v km 2,680-2,720 MO vpravo (výška 2,5 m)  
SO 1252- Protihluková stěna v km 3,940-4,240 MO vlevo (výška 2,5 – 3,0 m)  
SO 1253- Protihluková stěna v km 0,220-0,550 větev „L“ vlevo (výška 2,0 – 3,0 m)  
SO 1254 - Protihluková stěna v km 1,430-1,640 větev „VIN“ vlevo (výška 2,0 - 3,0 m)  
SO 1260 – Opěrná zeď v km 0,072 větve „K“

300 Vodohospodářské objekty

## Vodovody :

SO 1301 - Přeložka vodovodu DN 150 v km 2,743  
SO 1302 - Přeložka vodovodu DN 100 v km 4,470 – 4,820  
SO 1303 - Přeložka vodovodu DN 600 (zásobovací řad) v km 5,668  
SO 1304 - Přeložka vodovodu DN 600 (výtlač) v km 5,804  
SO 1305 - Přeložka vodovodu DN 700 v komunikaci Jižní větev - VIN km 1,554  
SO 1306 - Vyústění vypouštěcího potrubí  
SO 1307 - Přeložka vodovodu DN 600 na křižovatce u hasičů  
SO 1308 - Přeložka vodovodu DN 100 na křižovatce u hasičů

## Dešťová kanalizace :

SO 1310 - Odvodnění komunikace km 2,575 – 2,725  
SO 1311 - Odvodnění komunikace km 3,945 – 4,015  
SO 1312 - Odvodnění komunikace km 4,015 – okružní křižovatka  
SO 1313 - Odvodnění komunikace „Jižní větev - VIN a Znojemská“  
SO 1314 - Odvodnění komunikace větev S3  
SO 1315 - Dešťová kanalizace km 3,860 – 4,000  
SO 1316 - Odvodnění okružní křižovatky



SO 1317 - Odvodnění okružní křižovatky do Studentské  
SO 1318 - Rekonstrukce dešťové kanalizace  
SO 1319 - Ulice Na Chmelnicích, osazení uličních vpustí  
SO 1320 - Odvodnění komunikace „Jižní větev – VIN – západní úsek  
SO 1321 - Odvodnění komunikace Větev S4  
SO 1322 - Vedlejší stoka v km 5,520  
SO 1328 - Odvodnění komunikace km 2,500 – 2,550  
(prodloužení kanalizace z 1.etapy)

Pozn.: Kanalizace na estakádě je součástí mostu

Sedimentační nádrže :

SO 1330 - Sedimentační nádrž v km 3,431  
SO 1331 - Sedimentační nádrž v km 3,913  
SO 1332 - Sedimentační nádrž v km 4,000

Sedimentační nádrže :

SO 1330 - Sedimentační nádrž v km 3,431  
SO 1331 - Sedimentační nádrž v km 3,913  
SO 1332 - Sedimentační nádrž v km 4,000

Otevřené příkopy :

SO 1350 - Odtok z sedimentačních nádrží SO 1320 a SO 1321  
SO 1351 - Přeložka odpadu z rybníka v km 2,960

Meliorace

SO 1381 - Úpravy meliorací

400 Energetická a telekomunikační zařízení

SO 1401 – přeložka vedení 2x110kV (V1201/1202)  
SO 1402 – přeložka vedení 2x110 kV (V1210/1213)  
SO 1411 Přeložka vedení 22 kV Husovo-RZ PS  
SO 1412 Přeložka venkovních vedení 22 kV Skvrňany-zahrádka a Zámeček  
SO 1413 Přeložka vedení 22 kV Sylván  
SO 1414 Přeložka vedení 22 kV - VN v ulici Na Chmelnicích  
SO 1415 Přeložka kabelu NN Sylván – Znojemská ulice, přípojka pro objekt Telecomu.  
SO 1416 Přeložka kabelu 22kV – VN kruhový objezd Studentská.  
SO 1417 – úprava vzdušného vedení 22 kV Křimice – Sylván  
SO 1441 Veřejné osvětlení Karlovarská – Studentská km 5,8  
SO 1442 Veřejné osvětlení Křimická km 2,5-2,8  
SO 1443 Veřejné osvětlení autobusových zastávek Radčice  
SO 1444 Veřejné osvětlení části ul. Na Chmelnicích – Jižní větev, křižovatka Vinice  
SO 1445 Veřejné osvětlení křižovatky km 4,5-4,6 odbočka na Vinice  
SO 1446 Přeložka vrchního vedení VO v ul. V Radčicích na km 3,9 MO  
SO 1450 Přeložení vedení UPC ČR, a.s.  
SO 1451 Úprava uložení 21 HDPE u kruhového objezdu  
SO 1452 Úprava vedení optických trubek Českých radiokomunikací, a.s.  
SO 1453 Nové trubky HDPE SIT města Plzně  
SO 1454 Přeložení vedení TELEFÓNICA O2, a.s. k hasičské zbrojnici  
SO 1455 Přeložení kabelu TELEFÓNICA O2, a.s.  
SO 1490 Přeložka AU SKAO Plzeň

500 Trubní vedení

SO 1501 Přeložka VTL plynovodu DN 200 v km 2,685–2,925  
SO 1502 Přeložka VTL plynovodu DN 200 v km 5,02  
SO 1503 Přeložka VTL plynovodu DN 200 v km 5,025  
SO 1504 Přeložka VTL plynovodu DN 200 v km 1,605 SO 1102

SO 1505 Přeložka VTL plynovodu DN 200 v km 1,610 SO 1102  
SO 1506 Přeložka STL plynovodu PE 225 v křižovatce SO 1105

### **700 Pozemní objekty**

SO 1701 Oplocení km 2,5-5,8  
SO 1702 Oplocení Jižní větve  
SO 1703 Přístřešky AZ

### **800 Sadové a terénní úpravy**

SO 1801 Vegetační úpravy Městský okruh  
SO 1802 Vegetační úpravy Jižní větve  
SO 1803 Vegetační úpravy biomost SO 1220  
SO 1804 Vegetační úpravy biomost SO 1221  
SO 1811 Rekultivace opuštěných úseků stáv. komunikací  
SO 1812 Rekultivace dočasného záboru

#### **Umístění stavby na pozemcích:**

parc. č. 103/4, 676/1, 676/2, 676/3, 677/1, 681/3, 681/4, 682/1, 682/2, 683/1, 683/2, 683/3, 683/4, 683/5, 683/6, 684, 753/2, 754/13, 755/2, 755/5, 755/9, 765/10, 765/14, 882/1, 882/3, 885/1, 885/4, 886/1, 886/2, 886/3, 887, 890/29, 890/33, 890/34, 890/41, 890/43 v katastrálním území Křimice, parc. č. 11062/1, 11082/2, 11083, 11084, 11085, 11086, 11087, 11088, 11089/1, 11089/2, 11090/1, 11090/2, 11090/3, 11091, 11092/1, 11092/2, 11092/3, 11092/4, 11092/73, 11092/74, 11093, 11096, 11097, 11099, 11100/1, 11100/2, 11102/4, 11102/452, 11102/456, 11102/465, 11102/531, 11102/993, 11242/1, 11248/4, 11248/5, 11248/13, 11248/14, 11248/21, 11248/22, 11248/24, 11248/27, 11251/1, 11251/6, 11251/7, 11251/8, 11251/9, 11251/10, 11251/12, 12723, 12724, 12725, 12728/1, 12728/2, 14430/104 v katastrálním území Plzeň, parc. č. 1566/2, 1566/3, 1566/8, 1567/5, 1569/4, 1569/7, 1569/10, 1569/12, 1569/17, 1569/23, 1570/2, 1570/3, 1571/2, 1571/11, 1572/1, 1572/2, 1572/4, 1573, 1574/6, 1574/9, 1575/6, 1575/7, 1576/2, 1576/10, 1576/15, 1576/19, 1576/20, 1576/21, 1576/22, 1576/23, 1576/24, 1576/27, 1576/29, 1576/30, 1576/44, 1577/1, 1577/3, 1578/1, 1578/4, 1579/1, 3193/1, 3193/6 v katastrálním území Bolevec, parc. č. 516/4, 516/6, 519/3, 530/1, 554/10, 554/11, 555/1, 698/1, 698/64, 698/65, 705, 724/9, 725/1, 725/2, 738/11, 738/12, 739, 740, 741, 742/1, 742/2, 742/7, 742/8, 743, 744/5, 745/1, 745/25, 745/26, 745/28, 745/29, 745/30, 745/31, 745/32, 747/38, 747/39, 747/40, 747/41, 747/42, 747/43, 747/44, 747/45, 747/46, 747/47, 747/48, 747/49, 747/50, 747/51, 747/52, 747/53, 747/54, 747/55, 747/56, 747/57, 747/58, 747/59, 763/1, 764/4, 765, 772, 773/1, 773/2, 773/5, 773/8, 773/9, 773/10, 773/11, 773/12, 773/13, 773/14, 773/16, 773/17, 773/18, 773/19, 774/4, 774/5, 774/6, 774/7, 774/8, 774/9, 774/10, 775/1, 775/2, 776, 777/1, 777/3, 778, 779/12, 779/13, 779/14, 781, 782/4, 782/6, 783, 784/1, 785, 786/1, 786/3, 787/1, 787/2, 788/1, 788/2, 789/1, 789/5, 790/1, 790/2, 790/10, 791, 792, 830/1, 830/2, 860/4, 860/5, 860/6, 860/7, 860/8, 861/1, 861/2, 861/3, 861/4, 861/5, 861/6, 861/7, 861/8, 861/9, 861/10, 861/11, 864/1, 865/1, 866/1, 866/7, 866/8, 866/9, 866/10, 866/11, 866/12, 866/13, 866/14, 866/15, 866/16, 866/17, 866/18, 866/19, 866/20, 866/21, 866/22, 866/23, 866/24, 948/12 v katastrálním území Radčice u Plzně.

#### **Určení prostorového řešení stavby:**

trasa městského okruhu v úseku Křimická – Karlovarská, územním plánem města Plzně schválenou jako veřejně prospěšná stavba. Navržená komunikace prochází inundačním územím řeky Mže, územím lesního porostu u městské části Radčice a překonává výškové terénní poměry k vrchu Sylván. V celé trase se v souběhu nachází vedení VVN. Směrově je trasa ovlivněna napojením na trasu komunikace Domažlická-Křimická, průchozím místem mezi Radčicemi a přírodní památkou Čertova kazatelna a napojením na Karlovarskou ulici.

#### **Vymezení území dotčeného vlivy stavby:**

Vybudování městského okruhu se zajistí zlepšení životního prostředí v části města odvedením dopravy ze středu města Plzně. Stavba západního okruhu v Plzni je součástí plánovaného městského komunikačního okruhu a jeho význam spočívá především v propojení výpadoých komunikací vedoucích v sektoru města jihozápadním až severozápadním směrem.



Vlivem provádění stavebních prací dojde ke krátkodobému zhoršení životního prostředí obyvatel a návštěvníků obce způsobeném zejména narušením místních komunikací a zvýšenou hlučností a prašností od stavebních mechanismů. V průběhu veškerých stavebních činností bude dbáno na vhodné rozvržení pracovní činnosti dodavatelem stavby a využití vhodných mechanismů.

Bude zpracován plán organizace výstavby a v něm bude stanoveno množství surovin a stavebních materiálů potřebných k výstavbě komunikace, druhy a množství vzniklých odpadů a způsob jejich zneškodnění, lokalizaci zemníků do míst, kde nepoškodí cenné biotopy, odpovídající protierozní opatření, dopravní nároky během výstavby, trasy pro dopravu surovin a materiálů s ohledem na minimalizaci průjezdů obytnými částmi města, odvodnění stanoviště apod. s ohledem na minimalizaci negativních vlivů na okolní životní prostředí.

Odvedení tranzitní dopravy zbudovaným obchvatem, přispěje ke zlepšení imisní situace v hustě obydleném centru města Plzně. Stavba městského okruhu v konečném důsledku nebude mít negativní vliv na životní prostředí.

## **II. Stanoví podmínky pro umístění stavby a pro zpracování projektové dokumentace pro stavební povolení:**

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí. Umístění stavby je vyznačeno na Koordinačních situacích zpracovaných Ing. Františkem Jehlíkem, ČKAIT – 0000194.
2. V projektové dokumentaci ke stavebnímu povolení budou respektovány všechny stávající inženýrské sítě a jejich ochranná pásma, objekty na nich a jejich ochranná pásma.
3. Stavba komunikace podléhá povolení speciálního stavebního úřadu pro stavby pozemních komunikací při odboru stavebně správním Magistrátu města Plzně.
4. Stavba vodovodních řadů a kanalizačních řadů je vodní dílo a podléhá povolení odboru stavebně správního Magistrátu města Plzně v souladu s § 15 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a změně některých zákonů.
5. Projektová dokumentace ke stavebnímu povolení bude vypracována v souladu s požadavky vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
6. Projektová dokumentace ke stavebnímu povolení bude splňovat podmínky požárně bezpečnostního řešení stavby a plnit veškeré požadavky na zajištění požární bezpečnosti vyplývající z norem a technických předpisů.
7. Další stupeň projektové dokumentace bude projednán se všemi dotčenými orgány, správci inženýrských sítí a majetků. Podrobné řešení záboru pozemků ve vlastnictví cizích osob bude projednáno do žádosti o vydání stavebního povolení této stavby.
8. Projektová dokumentace pro stavební povolení bude vypracována tak, že bude respektovat podmínky obsažené v podkladových rozhodnutích dotčených orgánů vydaných pro tuto stavbu.
9. Bude proveden podrobný hydrogeologický průzkum přírodní památky Kopeckého pramen, který bude obsahovat 3-4 vrtané sondy do hloubky max. 15 m, roční řadu měření vydatnosti pramene v měsíčních intervalech, odběry a analýzy dvou vzorků vody během ročního sledování pramene. Na základě těchto výsledků upravit projektovou dokumentaci tak, aby vliv stavby na vydatnost pramene byl minimalizován.
10. Bude zpracováno vyhodnocení vlivu stavby na úroveň hladiny stoleté vody v nivě řeky Mže. Součástí vyhodnocení bude návrh optimálního počtu pilířů estakády.
11. Do projektové dokumentace ke stavebnímu povolení budou doloženy výsledky biologického průzkumu lokalit kde jsou registrovány zvláště chráněné druhy živočichů.
12. Nově navržené stožáry i rekonstruované stožáry budou opatřeny ochrannými prostředky zabráňující usmrcení ptáků.
13. Nejdéle k žádosti o stavební povolení na městský okruh Křimická-Karlovarská musí být vydáno územní rozhodnutí na umístění retenční nádrže Vinice a zkapacitnění Roudenského sběrače. Zahájení užívání stavby městského okruhu bude možné až po vydání souhlasu k trvalému užívání stavby retenční nádrže Vinice a zkapacitnění Roudenského sběrače.
14. Vstupy na pozemky, které jsou pronajaty městem Plzní budou předem projednány s jejich nájemci.



15. Projektová dokumentace ke stavebnímu povolení bude obsahovat podrobné řešení napojení vedlejších komunikací a úpravy okružní křižovatky dle podmínek města Plzně ( ORP MMP ).
16. V dalším stupni projektové dokumentace budou řešeny sadovnické úpravy, včetně technických podmínek a specifikace materiálu.
17. Technické řešení vodovodu a kanalizace musí být zpracováno v souladu s Plzeňskými standardy.
18. Projektová dokumentace ke stavebnímu povolení bude obsahovat návrh na kompletní výměnu všech vodovodních řadů v místě křížení s novou komunikací.
19. V dalším stupni projektové dokumentace budou doloženy blankety pro nové kanalizačních vpustí a nových kanalizačních a vodovodních přípojek.
20. Projektová dokumentace ke stavebnímu povolení bude obsahovat dokladaci obalových křivek pro průjezd vozidel a souprav po ramenech okružní křižovatky.
21. Projektová dokumentace ke stavebnímu povolení bude obsahovat skladbu konstrukce vozovky okružní křižovatky.
22. Do vydání stavebního povolení bude uzavřen mezi ŘSD ČR a stavebníkem smluvní vztah na bezúplatné předání vybudované okružní křižovatky a dalších, a do vyjádření ke stavebnímu povolení uzavře smlouvu o podmínkách zřízení a budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene na umístění inž. sítí.
23. V dalším stupni projektové dokumentace bude předložen a následně posouzen detail řešení prostoru mezi pilíři mostů a břehovou hranou toku.
24. Při úpravě komunikace III/18050 směrem od přemostění k obci Radčice musí být zachován sjezd k jezovému tělesu pro nákladní auto.
25. Výšková úroveň upravovaných polních komunikací nesmí být navýšena oproti stávajícímu stavu.
26. Před vydáním stavebního povolení musí získat stavebník potřebná oprávnění k užívání pozemků ve vlastnictví jiného majitele.
27. Nejpozději ke stavebnímu povolení bude vydáno povolení o kácení dřevin.
28. Komunikace SO 1123 musí být napojena na existující lesní cestu v polesí, na polích pod mostovkou musí být zajištěna průjezdná výška pro kombajn.
29. Přeložení kabelu HDPE u kruhového objezdu bude konzultováno s Sloane Park Property Trust a.s.
30. Sejmutá ornice nebude ukládána na pozemcích zasažených aktivní zónou záplavového území řeky Mže, mimo údolní nivu a po skončení stavby bude do kolaudace změřena výška terénu sousedních pozemků.
31. Projektová dokumentace ke stavebnímu povolení prověří nutnost zásahu větší šířky ochranného pásma elektro vedení do sousedních pozemků. Lze stávající šířku ochranného pásma dodržet zaizolováním vedení
32. Projektová dokumentace ke stavebnímu povolení bude v rozpracovanosti konzultována se společností Alpha – Bohemia s.r.o., respektive s projektantem budoucího Komerčního centra.
33. Plochy POV na pozemcích v soukromém vlastnictví budou do žádosti majetkoprávně vypořádány.
34. Přeložky elektrického vedení a umístění sloupů ČEZ budou ke stavebnímu povolení projednány s vlastníky dotčených pozemků.
35. Na pozemcích dotčených stavbou je stávající plošná meliorace, v projektové dokumentaci ke stavebnímu povolení bude řešeno zajištění dalšího jejího fungování.
36. Majetkoprávní vypořádání s vlastníky dotčených pozemků bude provedeno ke stavebnímu povolení na tuto stavbu.
37. Přístupy na sousední pozemky zůstanou zachovány.
38. Projektová dokumentace ke stavebnímu povolení bude respektovat podmínky stanoviska Ministerstva životního prostředí ČR k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (§ 27 odstavec 1 správního řádu):

Statutární město Plzeň jednající prostřednictvím odboru investic MMP Ing. Evžen Kaucký,  
Škroupova 5, 306 32 Plzeň  
Technický náměstek primátora, Ing. Petr Rund, nám. Republiky 1, 301 00 Plzeň 1

**Rozhodnutí o námitkách účastníků řízení :**

**Námitce účastníka řízení** Ing. Františka Krause, bytem Gerská 46, Plzeň týkající se ukládání ornice mimo údolní nivu a po skončení stavby změřit výšku terénu *bylo vyhověno*.

**Námitce účastníka řízení** Ing. Františka Krause, bytem Gerská 46, Plzeň týkající se ochranného pásma vedení 22 kV *bylo vyhověno*.

**Námitce účastníka řízení** Alpha – Bohemia s.r.o., IČ 25033654, Obchodní zóna 266, Otvice týkající se respektování dopravního napojení budoucího komerčního centra a zpřesnění napojení dopravního paprsku křižovatky, přeložky trasy vodovodu, přeložky VN, zakreslení a umístění chrániček sítí VN, vodovodu, telekomunikačních kabelů, kanalizace apod., dočasných záborů *bylo vyhověno*.

**Námitka účastníka řízení** Alpha – Bohemia s.r.o., IČ 25033654, Obchodní zóna 266, Otvice týkající se nezajištění vlastnických práv na dotčených pozemcích ve vlastnictví účastníka *se zamítá a částečně vyhovuje*.

**Námitce účastníka řízení** Ing. Františka Houdka, bytem Ke Kyjovu 32, Plzeň týkající se projednání umístění přeložky a sloupů ČEZ *bylo vyhověno*.

**Námitkám účastníka řízení** Ing. Jiřího Jílka, bytem Družstevníků 9a, Plzeň týkající se dotčení pozemků a jejich přesného záboru, vytvoření posudku prokazující neomezení pěstování zeleniny a rozproštění skryté ornice *bylo vyhověno*.

**Námitkám účastníka řízení** Ing. Jiřího Jílka, bytem Družstevníků 9a, Plzeň týkající se plošné meliorace na dotčených pozemcích *bylo vyhověno*.

**Námitce účastníka řízení** Marie Podskalské, bytem Rolní 30, Plzeň týkající se směny části jejího pozemku *bylo vyhověno*.

**Odůvodnění:**

Dne 12.1.2011 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby. Žádost byla podána v souladu s § 86 stavebního zákona.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. K projednání žádosti současně nařídil veřejné ústní jednání na den 10.3.2011, o jehož výsledku byl sepsán protokol. Ústního jednání se zúčastnili: zástupci investora stavby, zástupci projektové kanceláře, zástupkyně KHSPK, zástupkyně Odboru životního prostředí MMP, zástupce Odboru dopravy a silničního hospodářství KÚPK, zástupce Odboru dopravy a životního prostředí ÚMO Plzeň 1, a majitelé dotčených pozemků Ing. F. Kraus, pan V. Jílek, paní Příhodová zastoupená Ing. Zábranskou, pan Houdek a zástupce f. Alpha Bohemia s.r.o.

Námitky a připomínky účastníků řízení, stanoviska dotčených orgánů a připomínky veřejnosti mohly být uplatněny nejpozději při ústním jednání. Ve stanovené lhůtě se k územnímu řízení písemně vyjádřili : statutární město Plzeň, Odbor krizového řízení MMP, SEI ČR územní inspektorát pro Plzeňský kraj.

Stavební úřad posuzoval předmětný záměr v souladu s § 90 písm.a) stavebního zákona, zda je v souladu s vydanou územně plánovací dokumentací:

Navrhovaný záměr je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací, kterou je platný Územní plán města Plzně. Stavba se nachází dle územního plánu města Plzně v plochách kde je infrastruktura součástí vybavenosti území. Stavba jako celek je závaznou vyhláškou Zastupitelstva města Plzně k územnímu plánu vyhlášena jako *veřejně prospěšné stavby – D8 městský okruh, spojení Křimická-Košutka, D31 propojení ulice Na Chmelnicích s prodlouženou alejí Svobody, D53 napojení rozvojového území Vinice-sever a Karlovarská z městského okruhu, E18 nový kabel 22 kV Košutka – Vinice*.

Stavební úřad posuzoval předmětný záměr v souladu s § 90 písm.b) stavebního zákona, zda je v souladu s cíli a úkoly územního plánování, zejména s charakterem území, s požadavky na ochranu architektonických hodnot v území:



Stavba je v souladu s cíli a záměry územního plánování, zejména s charakterem území, s požadavky na ochranu architektonických a urbanistických hodnot území.

Stavební úřad posuzoval předmětný záměr v souladu s § 90 písm.c) stavebního zákona, zda je v souladu s požadavky tohoto zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území:

Umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům na využívání území, jmenovitě vyhláškám č.501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů, č.268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby.

Automobilová doprava na městském okruhu nezpůsobí ve výpočtovém roce 2030 nadměrné znečištění ovzduší NO<sub>2</sub>, benzenem ani suspendovanými částicemi frakce PM<sub>10</sub>. Je zřejmé, že v místech kudy povede nová komunikace, dojde ke zvýšení imisní zátěže – jedná se však převážně o neobydlené oblasti. Odvedení tranzitní dopravy zbudovaným obchvatem, přispěje ke zlepšení imisní situace v hustě obydleném centru města Plzně.

Zprovozněním městského okruhu dojde k výraznému zhoršení hlukové situace v jejím bezprostředním okolí. Zároveň dojde k odlehčení dopravy v intravilánu města. S navrženými protihlukovými opatřeními bude toto zhoršení eliminováno, přesto se v některých lokalitách budou hodnoty hluku pohybovat v nadlimitních hodnotách. V severovýchodní části území bydlení Vinice se protihlukovými stěnami nepodaří efektivně nadlimitní hodnoty snížit a proto bude nutné upravit hranici zóny územním plánem vymezené k bydlení.

Stavební úřad posuzoval předmětný záměr v souladu s § 90 písm.d) stavebního zákona, zda je v souladu s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu:

Stavba řeší komunikační propojení a je tedy v souladu s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu.

Stavební úřad posuzoval předmětný záměr v souladu s § 90 písm.e) stavebního zákona, zda je v souladu s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů, popřípadě s výsledkem řešení rozporů a s ochranou práv a právem chráněných zájmů účastníků řízení:

Stavba je v souladu s požadavky dotčených orgánů a dalších účastníků řízení, především s požadavky vlastníků a správců inženýrských sítí.

Stavební úřad, v souladu s ustanovením § 93 odst. 1 stavebního zákona určil dobu platnosti tohoto územního rozhodnutí delší než dva roky. Platnost rozhodnutí je stanovena na čtyři roky z důvodu rozsáhlosti stavby a s tím spojené náročné projednávání majetkoprávní s majiteli dotčených pozemků a v neposlední řadě i z důvodů finančních.

Žádost byla předepsaným způsobem doložena projektovou dokumentací, těmito doklady, stanovisky a rozhodnutími:

plná moc

výpis z obchodního rejstříku

výpisy z katastru nemovitostí

snímek z katastrální mapy

doklady o zjištění inženýrských sítí

vyjádření majitelů dotčených pozemků

Dopravní zátěže zpracované Ing. Františkem Jehlíkem v květnu 2009

Dendrologický průzkum zpracovaný Ing. Františkem Jehlíkem v březnu 2010

Bilance ornice zpracovaná Ing. Františkem Jehlíkem v květnu 2009

Hluková studie zpracovaná Ing. Františkem Jehlíkem v květnu 2009

Architektonické posouzení mostních objektů Ateliérem Soukup

Vegetační úpravy zpracované Ing. Františkem Jehlíkem v květnu 2009

Zásady organizace výstavby zpracované Ing. Františkem Jehlíkem v květnu 2009

Dopravní opatření zpracované Ing. Františkem Jehlíkem v květnu 2009

Předběžný hydrogeologický průzkum zpracovaný Ing. Františkem Jehlíkem v květnu 2009

Rozptylová studie zpracovaná Ing. Františkem Jehlíkem v květnu 2009

Záborový elaborát



Pedologický průzkum zpracovaný Ing. Františkem Jehlíkem v květnu 2009

Variantní řešení velké okružní křižovatky zpracované Ing. Františkem Jehlíkem v prosinci 2010

Souhlasné stanovisko Ministerstva životního prostředí ČR k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí podle § 11 zákona č. 244/1992 Sb., ze dne 11.6.1999 pod č.j. 1134/700/820/848/97/99

KÚPK Odboru dopravy a silničního hospodářství zn. DSH/10747/09 dne 17.8.2009, zn. DSH/6699/05 dne 20.7.2005

Rozhodnutí o povolení úpravy připojení městského okruhu – okružní křižovatky napojeného na silnici I/20 vydané KÚPK Odborem dopravy a silničního hospodářství pod č.j. DSH/12241/10 dne 6.9.2010

Rozhodnutí o povolení zvláštního užívání silnice I/20 pro umístění kabelů vydané KÚPK Odborem dopravy a silničního hospodářství pod č.j. DSH/5714/10 dne 12.5.2010

Odbor dopravy MMP č.j. DOP/2801/09/3 dne 21.8.2009

Rozhodnutí o povolení připojení větve KR1 a KR2 k silnici II. třídy Chebská vydané Odborem dopravy MMP č.j. MMP/33218/10/6 dne 19.3.2010

Vyjádření Odboru dopravy MMP k přeložce silnice III/180 50 vydané pod č.j. MMP/031173/10/2 dne 8.3.2010

Vyjádření Odboru životního prostředí MMP zn. OŽP/6054/09-Les dne 7.9.2009

Závazné stanovisko Odboru životního prostředí MMP souhlasu k zásahu do krajinného rázu dle § 12 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny vydané pod sp.zn. ŽP/4309/07 dne 3.7.2007

Závazné stanovisko Odboru životního prostředí MMP souhlasu k zásahu do VKP č. 8313, č. 9312, č. 9311, vydané pod sp.zn. OŽP/4309/07 dne 16.7.2007

Závazné stanovisko Odboru životního prostředí MMP souhlasu k zásahu do VKP č. 0402 vydané pod sp.zn. MMP/23408/10/2 dne 12.4.2010

Závazné stanovisko Odboru životního prostředí MMP souhlasu s dotčením pozemků určených pro plnění funkce lesa vydané pod sp.zn. OŽP/32207/10-Ks dne 22.3.2010

Souhlas s trvalým odnětím ze ZPF vydané Ministerstvem ŽP vydané pod č.j. 47991/ENV/10 dne 7.6.2010, jehož podmínky se vztahují na realizaci stavby

Vyjádření Odboru památkové péče MMP zn. OPP/811-1/09 dne 15.12.2009

vyjádření ÚKR MP zn. 1259/09 dne 11.9.2009

Vyjádření SIT Plzeňská teplárenská a.s. zn. 4464\_188/2010 dne 15.4.2010

Souhlasné závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Plzeňského kraje zn. 21582-21/09 dne 25.9.2009

Závazné stanovisko HZSPK zn. HSPM-1264-4/OP/SPD-2005 dne 18.9.2009

Vyjádření Policie ČR KŘ č.j. KRPP-214-158/ČJ-2010-0300DP dne 4.8.2010 a 6.1.2009

Vyjádření SÚS Kralovice zn. TSÚP/Ne/617/2009 dne 21.10.2009

Vyjádření ŘSD zn. 2202/10-33020/20-553/Bk dne 6.4.2010

Stanovisko Povodí Vltavy s.p. zn. 2009/51272/342/Ron dne 2.11.2009

Vyjádření ZVS oblast Povodí Vltavy zn. OPV/PL/40/10 dne 26.2.2010

Stanovisko NIPI zn. Ka-34 dne 2.2.2010

Vyjádření Oblastního báňského úřadu v Plzni zn. 286/10/06 dne 4.2.2010

vyjádření ÚMO Plzeň 1 oddělení dopravy zn. UMO1/11173/09 dne 23.11.2009

Rozhodnutí o povolení připojení komunikací vydané ODV ÚMO plzeň 1 pod č.j. UMO1/05759/10 dne 17.3.2010

Vyjádření OŽP ÚMO Plzeň 1 zn. UMO1/07998/10 dne 19.4.2010

Vyjádření ÚMO Plzeň 5 č.j. ÚMO5/0185/2010 dne 1.2.2010 a zn. ŽP/ÚMO5/0760/10 dne 13.4.2010

Vyjádření MO Plzeň 7 zn. ÚMO7/0456/2010 dne 22.2.2010

Stanovisko ke kácení ODŽP ÚMO plzeň 3 zn. ÚMO3/17091/10 dne 14.4.2010

Souhlas s překládkou komunikačních kabelů spol. Telefónica O2 č.j. 60165/09/CPN/VVO

Vyjádření bez připomínek ČEZ Distribuce a.s. ze dne 29.3.2010

Vyjádření ČEZ ICT SERVICES ze dne 11.3.2010

Stanovisko RWE Distribuční služby s.r.o. zn. 828/10/176 ze dne 26.2.2010

Stanovisko VUSS č.j. 10471/41870-ÚP/2010-7103/44 dne 22.7.2010

Souhrnné stanovisko ČD – Telematika a.s. zn. 6570/10 dne 6.4.2010 Vyjádření Sloane Park Property Trust a.s. č.j. 2204/2010 dne 26.4.2010

#### *Stanoviska sdělili:*

- MMP, Odbor krizového řízení č.j. 18253/11 dne 9.2.2011 a dne 1.2.2010
- statutární město Plzeň č.j. ÚŘ/025/11, MMP/018093/11 dne 9.2.2011
- SEI ČR územní inspektorát pro Plzeňský kraj zn. 45/11/32.103/Bá dne 3.2.2011

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Závazná stanoviska a rozhodnutí byla vydána příslušnými správními orgány. Žadatel projednal návrh na vydání územního rozhodnutí se správci inženýrských sítí, jichž se stavba týká.

Do územního rozhodnutí byly zahrnuty podmínky vyplývající ze stanovisek dotčených orgánů, vyjádření organizací a účastníků řízení, které se týkají umístění stavby a zpracování dokumentace pro stavební povolení. Požadavky organizací a účastníků řízení, které se umístění stavby netýkají, mohou být uplatněny při stavebním řízení. Připomínky, které jsou řešeny projektem stavby k územnímu řízení, nejsou stanoveny jako podmínky tohoto rozhodnutí.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

V řízení bylo zkoumáno, zda mohou být dotčena vlastnická nebo jiná práva vlastníků pozemků a staveb na nich, včetně pozemků sousedních a staveb na nich. Na základě výsledku byl stanoven okruh účastníků řízení ve smyslu § 85 stavebního zákona. V souladu s § 87 stavebního zákona bylo územní řízení vedeno veřejnou vyhláškou, doručováno jednotlivě je proto rozhodnutí pouze účastníkům řízení ve smyslu § 85 odstavce 1 stavebního zákona. Účastníkům řízení ve smyslu § 85 odst. 2 stavebního zákona je doručováno formou veřejné vyhlášky.

#### Účastníci řízení, další dotčené osoby podle stavebního zákona :

Telefónica O2 Czech Republic, a.s., Magistrát města Plzně, odbor rozvoje a plánování, SELF servis, spol. s r.o., České Radiokomunikace a.s., ČEZ Distribuce a.s., pobočka Plzeň, Vegacom, a.s., ČEZ ICT Services, a. s., RWE Distribuční služby, s.r.o., UPC Česká republika a.s., SITEL, spol. s r.o., Sloane Park Property Trust, a.s., Dial Telecom, a.s., Plzeňský kraj v zastoupení-Správa a údržba silnic Kralovice, Ing. Jaroslav Lobkowicz, Ladislav Frédéric de Lobkowicz, Marie Isabelle Lobkowicz, Marie Theresie Lobkowicz, Zemědělská vodohospodářská správa, Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, GIENGER BOHEMIA, s.r.o., Vladimír Škopek, TEP a.s., MUDr. Libuše Pechmanová, Zdeněk Pechman, Eva Pechmanová, MUDr. Eva Ferdová, MUDr. Petr Králíček, Zdeněk Hasch, Iva Mildorfová, Miroslav Vlček, Václav Mayer, Ing. Josef Krásný, Ing. František Patera, Jaromír Krásný, Jaromír Pechman, Jana Pechmanová, František Jílek, Zdeněk Jílek, Magdalena Soukupová, Martina Šnajdrová, Dagmar Červená, Helena Červená, Petr Červený, Pavel Vinter, Jaroslav Ženíšek, Marie Podskalská, Jana Melicharová, Marie Millerová, Miloslava Chvátalová, František Eret, Ing. František Kraus, Dagmar Baumlová, Ing. Petr Šimandl, Jaroslava Vítová, František Bruna, Martina Šnajdrová, Pavla Houdková, Miloslav Strejc, Ing. František Houdek, Jaromír Pechman, Vlastimil Rada, Václav Hrdlička, Václav Mayer, JUDr. Pavel Zdvořáček, Pozemkový fond České republiky, Vladimír Jílek, Marie Jílková, Ing. Radek Loukota, Jana Loukotová, Pavel Kares, Jan Valeš, Vlasta Valešová, Marie Čechová, Ivana Jandová, Václav Valeš, Marie Kadlecová, František Keck, Alena Kecková, Robert Kaše, Martina



Tetzeliová, Ing. Jiří Tetzeli, Anna Tetzeliová, Jiří Hauer, MVE Plzeň-Radčice s.r.o., Povodí Vltavy, státní podnik, Jaromír Pechman, Jana Pechmanová, Ing. Jiří Jílek, František Houdek, Ing. František Houdek, Družstvo Land, Miloslava Mašterová, Marie Živná, Ludmila Drozdová, Karel Kůrka, Pavel Goesl, Jiří Staněk, Hana Kytová, František Houdek, Ing. František Houdek, Marie Hodková, Česká pošta, s.p., Zdeněk Hasch, Václav Hasch, Martin Novotný, Marcela Lišková, Vlastimil Liška, Alena Brejchová, Petr Morávek, Hana Poláková, Václav Brožek, Marie Brožková, Ing. Jan Hronek, MUDr. Hana Hronková, Ing. Marcela Skřivanová, Eva Hronová, Ing. Vladimír Zich, Ing. Pavel Zich, MUDr. Marie Büchtemannová, Ing. Tomáš Valeš, New Property Management a.s., Božena Strušková, Jaroslav Kříž, Martin Kříž, Michaela Křížová, Iva Vorlíková, Tomáš Páv, Jan Páv, Jitka Pávová, Mykhaylo Oros, Anna Bláhová, Ladislava Kroft, Václav Salcman, Iveta Příhodová, ALPHA - BOHEMIA, s.r.o., Josef Šedivec, Mgr. Alena Kittelová, Pavlína Štěpánovská, Ředitelství silnic a dálnic ČR, RIPO s.r.o., JP Real INVEST, s.r.o., Roman Kreuziger, AUTO CB, spol. s r. o., Josef Šnajdr, Miroslava Krausová, Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje, Elektromodul s.r.o., Václav Pech, Zdeněk Kopál, Střední odborné učiliště elektrotechnické, Plzeň, Vejprnická 56, Ing. Ladislav Kovařík, Zdeněk Kotyk, Ing. Miroslav Helige, Olga Heligová, Ing. Zdeněk Hála, Mgr. Alena Hálová, Milan Friedrich, Zdeňka Havlíčková, PhDr. Emilie Pleslová, CSc., Ing.arch. Petr Krejčí, Ing. Marek Krejčí, Ing. Arch. Karel Svoboda, Sylva Prchlíková, Ing. Antonín Hráský, Ing. Robert Bochníček, Ing. Markéta Bochníčková, Werner Johann Baptist Lindmeier, Zuzana Neumanová, DiS. Martin Fuks, Ing. Jana Fuksová, Tomáš Šnaider, MUDr. Martina Berková, Ing. Roman Blažek, Ludmila Jíchová, Miodrag Duranovič, MUDr. Adisa Duranovič, Sanjay Patel, Jarmila Hablová, Tomáš Hadrovský, Ing. Jitka Trojanová, Tomáš Bicek, Ing. Jan Doskočil, Dagmar Hladíková, Renata Hanusová, Veronika Marešová, Ing. Miroslav Vlach, MUDr. Petra Vlachová, Jakub Höll, Ing. Renáta Kučerová, Josef Parlásek, Mgr. Petra Fronková, Doc. Ing. Václav Vrbík, CSc., Mgr. Olga Vrbíková, Mgr. Vladimír Nápravník, Ph.D., Mgr. Pavel Uzola, Josef Valenta, Marie Valentová, Ing. Václav Hampl, Renáta Hamplová, DiS., Vendulka Kurcová Šlechtová, Ing. Eva Pohanková, Mgr. Hedvika Jandíková, Miroslava Kalová, Ing. Pavel Kocur, CSc., Doc.PaeDr. Marie Kocurová, Petra Kunze, Jan Hurt, Ingrid Kotlárová, Bc. Martin Černý, Vladimír Klasna, Lukáš Matoušek, Ing. Ondřej Žák, Martin Novotný, Lenka Novotná, Ing. Vratislav Kadlec, Jana Králová, Magdalena Kadlecová, RNDr. Milan Štěpánek, Hana Franková, David Frank, Jiří Svoboda, Miroslava Svobodová, Ing. Radek Slanina, Ph.D., Ing. Pavel Jäger, Beatrice Jägerová, Mgr. Petr Mráz, Radka Mrázová, Mgr. Pavel Rusnok, Antonín Kodl, Ing. Dagmar Duchková, Jan Seko, Miloslava Seková, Ing. Pavel Matějka, Marie Matějková, Jaromír Talůžek, Jindřich Tobiáš, Mgr. Helena Tobiášová, Ing. Zdeněk Češka, Ph.D., Marcela Šiplová, Ondřej Schejbal, Mgr. Jaroslava Schejbalová, MUDr. Pavel Štěpánek, MUDr. Jitka Štěpánková, Mgr. Jana Thomayerová, Ondřej Svatoň, Michaela Svatoňová, Petr Kost, Lenka Křížová, Marek Pitelka, Ing. Petr Dobrý, Monika Dobrá, RNDr. Taťána Drechslerová, Miroslav Palásek, Helena Brejchová, Martin Kalabza, Martina Drbušková, dipl.um., Pavel Tručka, dipl.um., Tomáš Jarošík, Jakub Šlechta, Rudolf Šlechta, Jaroslava Šlechtová, Petr Laver, Erika Švecová, Jiří Košnař, Jana Košnařová, Josef Malý, Věra Malá, FS reality, a.s., Ing. Róbert Fiedler, Jaroslav Fuja, Hana Fujová, Olga Korandová, Roman Pešír, Ing. Karel Uhlík, Jana Uhlíková, Ing. Miroslav Bambousek, Anna Říhánková, Ing. Bohumil Zeman, Pavla Zemanová, MUDr. Karel Koudela, Miroslava Havlíková, Jana Houšková, Ing. Kamila Havlíčková, Ph.D., Jiří Jahl, Kateřina Jahlová, MUDr. Jan Mraček, Jaroslav Vávra, Dana Mattesová, Martin Holeček, Michal Macháček, Ivana Eliášová, Eva Černá, Kateřina Hašková, Ing. Jaroslav Navrátil, Mgr. Olga Navrátilová, Dagmar Soukupová, CD SANITAR, s.r.o., Libuše Zoubková, Kateřina Helusová, Ivana Čepelková, Alena Soběslavská, Petra Mudrová, Vladislav Viták, Markéta Vitáková, Mgr. Martin Anděl, Mgr. Tereza Andělová, Martin Matvijčuk, Miloslava Benešová, Jana Hanusová, Ing. Vlastimil Reichert, MUDr. Jarmila Reichertová, Ing. Josef Visinger, MUDr. Ivana Hrubá, František Švejda, Jaromír Resl, Lucie Jarošová, Miloš Jaroš, Marie Lodrová, MUDr. Eva Vurmová, Mgr. Marie Menclová, MUDr. Ladislav Špišák, CSc., Ing. Petr Vojáček, PaedDr. Petr Nechutný, PaedDr. Jana Nechutná, Jiřík Burle, Ivana Burleová, Jaromír Pelikán, MUDr. Jana Pelikánová, JUDr. Zdeněk Stárek, Anna Stárková, Ing. Miroslav Hájek, Marie Hájková, Jiří Hrubý, Marie Hrubá, Mykhaylo Oros, Mgr. Martin Anděl, Mgr. Tereza Andělová, Ing. Miroslav Bambousek, Miloslava Benešová, MUDr. Martina Berková, Tomáš Bicek, Ing. Roman Blažek, Helena Brejchová, CD SANITAR, s.r.o., Ivana Čepelková, Eva Černá, Bc. Martin Černý, Ing. Zdeněk Češka, Ph.D., Monika Dobrá, Ing. Petr Dobrý, Ing. Jan Doskočil, Martina Drbušková, dipl.um., RNDr. Taťána Drechslerová, Ing. Dagmar Duchková, MUDr. Adisa Duranovič, Miodrag Duranovič, Ivana Eliášová, Ing. Róbert Fiedler, David Frank, Hana Franková, Mgr. Petra Fronková, FS reality, a.s., Jaroslav Fuja, Hana



Fujová, DiS. Martin Fuks, Ing. Jana Fuksová, Jarmila Hablová, Tomáš Hadrovský, Ing. Václav Hampl, Renáta Hamplová, DiS., Jana Hanusová, Renata Hanusová, Kateřina Hašková, Ing. Kamila Havlíčková, Ph.D., Miroslava Havlíková, Kateřina Helusová, Dagmar Hladíková, Martin Holeček, Jakub Höll, Jana Houšková, Jan Hurt, Ing. Pavel Jäger, Beatrice Jägerová, Jiří Jahl, Kateřina Jahlová, Mgr. Hedvika Jandíková, Tomáš Jarošík, Ludmila Jíchová, Ing. Vratislav Kadlec, Magdalena Kadlecová, Martin Kalabza, Miroslava Kalová, Vladimír Klasna, Ing. Pavel Kocur, CSc., Doc.PaeDr. Marie Kocurová, Antonín Kodl, Olga Korandová, Petr Kost, Jiří Košnař, Jana Košnařová, Ingrid Kotlářová, MUDr. Karel Koudela, Jana Králová, Lenka Křížová, Ing. Renáta Kučerová, Petra Kunze, Vendulka Kurcová Šlechtová, Petr Laver, Werner Johann Baptist Lindmeier, Michal Macháček, Věra Malá, Josef Malý, Veronika Marešová, Ing. Pavel Matějka, Marie Matějková, Lukáš Matoušek, Dana Mattesová, Martin Matvijčuk, MUDr. Jan Mraček, Mgr. Petr Mráz, Radka Mrázová, Petra Mudrová, Mgr. Vladimír Nápravník, Ph.D., Ing. Jaroslav Navrátil, Mgr. Olga Navrátilová, Zuzana Neumanová, Lenka Novotná, Martin Novotný, Miroslav Palásek, Josef Parlásek, Sanjay Patel, Roman Pešíř, Marek Pitelka, Ing. Eva Pohanková, Mgr. Pavel Rusnok, Anna Říhánková, Jan Seko, Miloslava Seková, Ondřej Schejbal, Mgr. Jaroslava Schejbalová, Ing. Radek Slanina, Ph.D., Alena Soběslavská, Dagmar Soukupová, Ondřej Svatoň, Michaela Svatoňová, Jiří Svoboda, Miroslava Svobodová, Marcela Šiplová, Jakub Šlechta, Rudolf Šlechta, Jaroslava Šlechtová, Tomáš Šnaider, RNDr. Milan Štěpánek, MUDr. Pavel Štěpánek, MUDr. Jitka Štěpánková, Erika Švecová, Jaromír Talůžek, Mgr. Jana Thomayerová, Jindřich Tobiáš, Mgr. Helena Tobiášová, Ing. Jitka Trojanová, Pavel Tručka, dipl.um., Ing. Karel Uhlík, Jana Uhlíková, Mgr. Pavel Uzola, Josef Valenta, Marie Valentová, Jaroslav Vávra, Vladislav Viták, Markéta Vitáková, Ing. Miroslav Vlach, MUDr. Petra Vlachová, Doc. Ing. Václav Vrbík, CSc., Mgr. Olga Vrbíková, Ing. Bohumil Zeman, Pavla Zemanová, Libuše Zoubková, Ing. Ondřej Žák, Milan Suchý, Monika Suchá, Martina Furišová, Pavlína Scheeová, Zdeněk Mareška, Klára Nademlejská, Mgr. Zdeňka Chroustová, Martin Sazima, Petr Babka, Romana Babková, Mykola Vološčuk, Pavel König, Michaela Königová, Aleš Kubíček, Ivana Kubíčková, JUDr. Jan Podola, Ing. Jiří Hrbáček, Ivana Sedláčková, Mykola Polyanchuk, Marianna Polyanchuk, Marianna Polyanchuk, Petr Florian, Marta Florianová, Vasyl Mykulyak, Svitlana Mykulyak, Tomáš Huml, JP Real INVEST, s.r.o., Raiffeisenbank a.s., JEDNOTA spotřební družstvo Plasy, Česká spořitelna a.s. „ T-Mobile Czech Republic a.s., W.A.W. spol. s r.o., Statutární město Plzeň, Barum Continental spol. s r.o., PRIVAT BANK AG der, Václav Staněk

*Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:*

**Námitce účastníka řízení** Ing. Františka Krause, bytem Gerská 46, Plzeň týkající se ukládání ornice mimo údolní nivu a po skončení stavby změřit výšku terénu *bylo vyhověno stanovením podmínky č. 30.*

**Námitce účastníka řízení** Ing. Františka Krause, bytem Gerská 46, Plzeň týkající se ochranného pásma vedení 22 kV *bylo vyhověno stanovením podmínky č. 31.*

**Námitce účastníka řízení** Alpha – Bohemia s.r.o., IČ 25033654, Obchodní zóna 266, Otvice týkající se respektování dopravního napojení budoucího komerčního centra a zpřesnění napojení dopravního paprsku křižovatky, přeložky vodovodu, přeložky VN, zakreslení a umístění chrániček sítí VN, vodovodu, telekomunikačních kabelů, kanalizace apod., dočasných záborů *bylo vyhověno stanovením podmínky č. 32.*

**Námitka účastníka řízení** Alpha – Bohemia s.r.o., IČ 25033654, Obchodní zóna 266, Otvice týkající se nezajištění vlastnických práv na dotčených pozemcích ve vlastnictví účastníka *se zamítá.* Stavba městského okruhu je podle závazné vyhlášky Zastupitelstva města Plzně k územnímu plánu zařazena jako veřejně prospěšná stavba. K takto určené stavbě ve veřejném zájmu může stavební úřad vydat územní rozhodnutí o jejím umístění bez souhlasu majitelů dotčených pozemků. *a částečně vyhovuje stanovením podmínky č. 33.*

**Námitce účastníka řízení** Ing. Františka Houdka, bytem Ke Kyjovu 32, Plzeň týkající se projednání umístění přeložky a sloupů ČEZ *bylo vyhověno stanovením podmínky č. 34.*

**Námitkám účastníka řízení** Ing. Jiřího Jílka, bytem Družstevníků 9a, Plzeň týkající se dotčení pozemků a jejich přesného záboru, vytvoření posudku prokazující neomezení pěstování zeleniny a rozprostření skryté ornice *bylo vyhověno stanovením podmínky č. 7.*

**Námitkám účastníka řízení** Ing. Jiřího Jílka, bytem Družstevníků 9a, Plzeň týkající se plošné meliorace na dotčených pozemcích *bylo vyhověno stanovením podmínky č. 35.*

**Námitce účastníka řízení** Marie Podskalské, bytem Rolní 30, Plzeň týkající se směny části jejího pozemku *bylo vyhověno stanovením podmínek 7 a 36.*

*Vyhodnocení připomínek veřejnosti:*

Vyjádření Mgr. Antonína Fišera, bytem V Radčicích 30, Plzeň ke stavbě městského okruhu bylo stavebním úřadem vyhodnoceno jako připomínka veřejnosti. Bydliště pana Fišera je vzdušnou čarou od stavby cca 450 m. Pan Mgr. Antonín Fišer namítá narušení přírodní krajiny stavbou na západním okraji města, poukazuje na robustní řešení stavby, poukazuje na bezproblémové možnosti využití stávajících komunikací. Stavební úřad musí konstatovat, že stavba jako celek souvisí s první etapou komunikačního „západního obchvatu“ Plzně a je součástí komplexního silničního řešení ve městě. Ke stavbě se vyjadřovali odborníci z hlediska dopravy, architektury, životního prostředí a hygieny vždy s kladnými stanovisky. Na stavbu bylo vydáno kladné stanovisko Ministerstva životního prostředí ČR z hlediska posouzení vlivů stavby na životní prostředí.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

**Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu Plzeňského kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

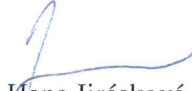
Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Vzhledem k tomu, že je řízení vedeno veřejnou vyhláškou, postačí dodat pouze tři stejnopisy odvolání.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Stavební úřad po právní moci rozhodnutí předá ověřenou dokumentaci žadateli, případně obecnímu úřadu, jehož územního obvodu se umístění stavby týká, není-li sám stavebním úřadem, popřípadě též speciálnímu stavebnímu úřadu.

**Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 4 roky.** Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.



  
Hana Jirásková  
referent odboru stavebně správního  
Magistrátu města Plzně

"otisk úředního razítka"



**Tato písemnost musí být vyvěšena po dobu 15 dnů na úřední desce Magistrátu města Plzně a úřední desce příslušného úřadu městského obvodu Plzeň.**

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne: .....

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí písemnosti.

### **Poplatek:**

Správní poplatek podle § 8 odst. 1 písm. c) územní samosprávné celky a jejich orgány zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích se nevyměřuje.

### **Obdrží:**

#### Účastníci řízení:

PRAGOPROJEKT, a.s., IDDS: 4kifr54

Technický náměstek primátora, Ing. Petr Rund, nám. Republiky 1, 301 00 Plzeň 1

#### Dotčené orgány:

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ, Vršovická 65, 100 10 Praha 10

Krajský úřad Plzeňského kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, IDDS: zzjbr3p

MMP, Odbor dopravy, Škroupova č.p. 1900/5, 306 32 Plzeň 1

MMP, Odbor krizového řízení, Kopeckého sady č.p. 97/11, Jižní Předměstí, 306 32 Plzeň

MMP, Odbor životního prostředí, Kopeckého sady č.p. 97/11, Jižní Předměstí, 306 32 Plzeň

Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni, IDDS: samai8a

ÚMO Plzeň 1, Odbor životního prostředí a dopravy, IDDS: 2dibh62

ÚMO Plzeň 5 - Křimice - odbor dopravy a životního prostředí, IDDS: u98b2yk

ÚMO Plzeň 3, Odbor dopravy a životního prostředí, IDDS: ufxbt4h

ČR - Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje, Krajské ředitelství, IDDS: p36ab6k

STÁTNÍ ENERGETICKÁ INSPEKCE, územní inspektorát pro Plzeňský kraj, IDDS: hq2aev4

#### Dále obdrží se žádostí o vyvěšení a následné navrácení potvrzeného rozhodnutí:

MMP, Odbor správních činností, náměstí Republiky č.p. 1/1, Vnitřní Město, 306 32 Plzeň

#### Na vědomí:

ÚMO Plzeň 1, Odbor výstavby, IDDS: 2dibh62

ÚMO Plzeň 5, Křimice - odbor výstavby, IDDS: u98b2yk

ÚMO Plzeň 7 - Radčice u Plzně - odbor výstavby a dopravy, IDDS: v59b4a5

účastníci řízení s postavením účastníků řízení dle § 27 odst. 2 a 3 správního řádu se vyzumívají veřejnou vyhláškou

### **Příloha:**

4 x potvrzené situace M 1: 1000 pro žadatele, odbor stavebně správní MMP a ÚMO Plzeň 1, ÚMO Plzeň 5, Křimice a ÚMO Plzeň 7, Radčice u Plzně po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.