



Příloha č. 14

STAVEBNÍ OBJEKTY – RDS

RDS je požadována minimálně pro tyto Stavební objekty:

SO 1101	Městský okruh km 2,5-5,8
SO 1102	Městský okruh - jižní větev
SO 1103.1	MÚK Chebská
SO 1104	MÚK Sylván
SO 1105.1	Okružní křižovatka v km 5,8 - ŘSD
SO 1105.2	Okružní křižovatka v km 5,8 – město Plzeň
SO 1105.3	Okružní křižovatka v km 5,8 – SÚS PK
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
SO 1122	Přístup k sedimentačním nádržím
SO 1123	Přístupová komunikace v km 3,930
SO 1124	Provizorní komunikace ul. Karlovarská
SO 1125.2	Staveništní komunikace a most přes Mži
SO 1131	DIO
SO 1131.1	DIO, část OK
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



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

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	PHS v km 2,680-2,720 MO vpravo
SO 1252	PHS v km 3,940-4,240 MO vlevo
SO 1253	PHS v km 0,220-0,550 větve "L" vlevo
SO 1254	PHS v km 1,430-1,640 větve "VIN" vlevo
SO 1260	Opěrná zeď v km 0,072 větve "K"
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 v km 5,668
SO 1304	Přeložka vodovodu DN 600 v km 5,804
SO 1305	Přeložka vodovodu DN 700 Jižní větev -VIN km 1,554
SO 1307	Přeložka vodovodu DN 600 na křižovatce u hasičů
SO 1308	Přeložka vodovodu DN 100 na křižovatce u hasičů
SO 1309	Přeložka výtlačku splaškové kanalizace od HZS
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



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

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 1325	Podchycení stávající kanalizace
SO 1328	Odvodnění komunikace km 2,500-2,550(prodloužení)
SO 1330	Sedimentační nádrž v km 3,431
SO 1331	Sedimentační nádrž v km 3,913
SO 1332	Sedimentační nádrž v km 4,000
SO 1350	Odtok ze sedimentačních nádrží SO 1320 a SO 1321
SO 1351	Přeložka odpadu z rybníka v km 2,960
SO 1441	Veřejné osvětlení Karlovarská - Studentská km 5,8
SO 1442	Veřejné osvětlení Křimická km 2,5-2,8
SO 1443	Veřejné osvětlení autobus. zastávek Radčice
SO 1444	Veřejné osvětlení části ul. Na Chmelnicích-Jižní větev
SO 1445	Veřejné osvětlení křiž. km 4,5-4,6 odbočka na Vinice
SO 1446	Přeložka vrch. vedení VO v ul. V Radčicích na km 3,9
SO 1450.2	Přeložka trasy HDPE SIT Plzně
SO 1453	Nové trubky HDPE SIT města Plzně