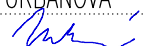




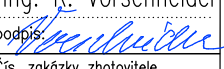
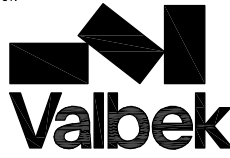



ČÁST B

SO 1202

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

| | | |
|---|--|--|
| Hlavní inženýr projektu: Ing. Dominika URBANOVÁ podpis:  | Zhotovitel PD: Společnost PGP/VALBEK – MO Křimická SPRÁVCE SPOLEČNOSTI:  PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánci 1668/16, 147 54 Praha 4 | SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI:  Vaňurova 505/17, 460 01 Liberec |
| Čís. zakázky: 18 240 2 | | |

| | | | |
|--|--|---|--|
| Valbek, spol. s r.o., Vaňurova 505/17, 460 01 Liberec, IČ: 48266230, DIČ: CZ48266230, www.valbek.cz Valbek, spol. s r.o. – společník společnosti PGP/VALBEK – MO Křimická, email: info@valbek.cz, telefon: +420 487 070 435 | | | |
| Navrhl/vypracoval: Ing. T. Mareš podpis:  | Zodpovědný projektant: Ing. T. Mareš podpis:  | Ředitel ateliéru: Ing. R. Vorschneider podpis:  | Zhotovitel:  |
| Technická kontrola: Ing. T. Mareš podpis:  | | Čís. zakázky zhotovitele 18PL11005 | |

| | |
|---|--------------------------------|
| Kraj: PLZEŇSKÝ | Čís. zakázky: 18 240 2 |
| Místo stavby: PLZEŇ | Čís. akce: 04 473 |
| Objednatel: ODBOR INVESTIC MAGISTRÁTU MĚSTA PLZNĚ | Datum: 21.11.2019 |
| Akce: MĚSTSKÝ OKRUH, ÚSEK KŘIMICKÁ (CHEBSKÁ) - KARLOVARSKÁ V PLZNI | Formát: 2xA4 |
| Objekt: SO 1202 – Estakáda přes inundační území řeky Mže v km 2,723–3,939 | Měřítko: — |
| Příloha: TECHNICKÁ ZPRÁVA - DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE 03 | Stupeň: PDPS Souprava: 01.3 |

Doplněk technické zprávy

Dodatečné informace č.03 v rámci výběrového řízení na dodavatele stavby

Tyto dodatečné informace jsou doplňující přílohou technické zprávy na základě dotazů jednotlivých dodavatelů výběrového řízení. Doplňující informace prostupují celou dokumentací PDPS a jsou vydány pouze touto přílohou, výkresové přílohy dokumentace nejsou na základě dodatečných informací aktualizovány.

Informace doplňují a zpřesňují parametry a požadavky na provedení stavebního objektu v návaznosti na dotazy pro jednotlivé přílohy PDPS

Níže uváděným textem je provedena aktualizace příloh PD, aktualizované přílohy nebudou nově vydávány, tento doplněk uváděné přílohy aktualizuje

Původní text ve výkresových přílohách PDPS

Příloha 03.3, 04.3 – pro SO 1202C

- Pro konstrukce pilířů SO 1202C je ve výkresové dokumentaci uvedeno a z popisu vyplývá uváděna třída betonů:
 - o P33 C40/50-XD1/XF2
 - o P34 C40/50-XD1/XF2
 - o P35 C40/50-XD4/XF4

Příloha 09.3 – pro SO 1202C

- Pro konstrukce pilířů SO 1202C je ve výkresové dokumentaci uvedeno pro všechny
 - o P33 C40/50-XD4/XF4
 - o P34 C40/50-XD4/XF4
 - o P35 C40/50-XD4/XF4

Nový text ve výkresových přílohách PDPS

Příloha 03.3, 04.3, 09.3 – pro SO 1202C

- Pro konstrukce pilířů SO 1202C je ve výkresové dokumentaci uvedeno a z popisu vyplývá uváděna třída betonů:
 - o **P33 C30/37 - XD1/XF2**
 - o **P34 C40/50 - XD1/XF2**
 - o **P35 C40/50 - XD4/XF4**

V Plzni dne 21.11.2019,

vypracoval Ing. Tomáš Mareš