

## SEZNAM DOKUMENTACE DSP+PDPS

dokumentace zpracována dle přílohy č.8 a č.9 vyhlášky č. 146/2008 Sb.

### Rekonstrukce mostu ev.č. 3179-4 České Heřmanice

<b>A</b>	<b>PRŮVODNÍ ZPRÁVA</b>
<b>B</b>	<b>SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY</b>
B.1	CELKOVÁ SITUACE STAVBY
B.2	KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY
B.3	GEODETICKÝ KOORDINAČNÍ VÝKRES - NEOBSAZENO
<b>C</b>	<b>STAVEBNÍ ČÁST</b>
C.1	OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
<b>C.1.1</b>	<b>SO 101 KOMUNIKACE III/3179</b>
C.1.1.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA
C.1.1.2	SITUACE POZEMNÍ KOMUNIKACE
C.1.1.3	PODÉLNÝ PROFIL
C.1.1.4	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
C.1.1.5	PRACOVNÍ PŘÍČNÉ ŘEZY
C.1.1.6	VYTYČOVACÍ SITUACE
C.2	MOSTNÍ OBJEKTY A ZDI
<b>C.2.1</b>	<b>SO 201 MOST EV.Č. 3179-4</b>
C.2.1.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA
C.2.1.2	DOSAVADNÍ STAV
C.2.1.3	NOVÝ STAV - PŮDORYS
C.2.1.4	NOVÝ STAV - ŘEZY
C.2.1.5	NOVÝ STAV - POHLEDY
C.2.1.6	VÝKRES TVARU
C.2.1.7	SCHÉMA VÝZTUŽE
C.2.1.8	DETAILY
C.2.1.9	STATICKÝ VÝPOČET
<b>D</b>	<b>TECHNOLOGICKÁ ČÁST - NEOBSAZENO</b>
<b>E</b>	<b>ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY</b>
E.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA ORGANIZACE VÝSTAVBY
E.2	SITUACE DIO
E.3	PLÁN BOZP
E.4	PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK STAVBY
<b>F</b>	<b>DOKLADY</b>
<b>G</b>	<b>NÁKLADY</b>
G.1	SOUPIS PRACÍ
G.2	OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ (PARÉ Č. 1)
<b>H</b>	<b>SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE</b>
H.1	ZÁBOROVÝ ELABORÁT
H.1.1	SEZNAM POZEMKŮ A ZÁBORŮ
H.1.2	SITUACE ZÁBORŮ - DOČASNÝ ZÁBOR
H.1.3	SITUACE ZÁBORŮ - TRVALÝ ZÁBOR
H.2	HYDROTECHNICKÝ VÝPOČET
H.3	INŽENÝRSKOGEOLOGICKÝ PRŮZKUM