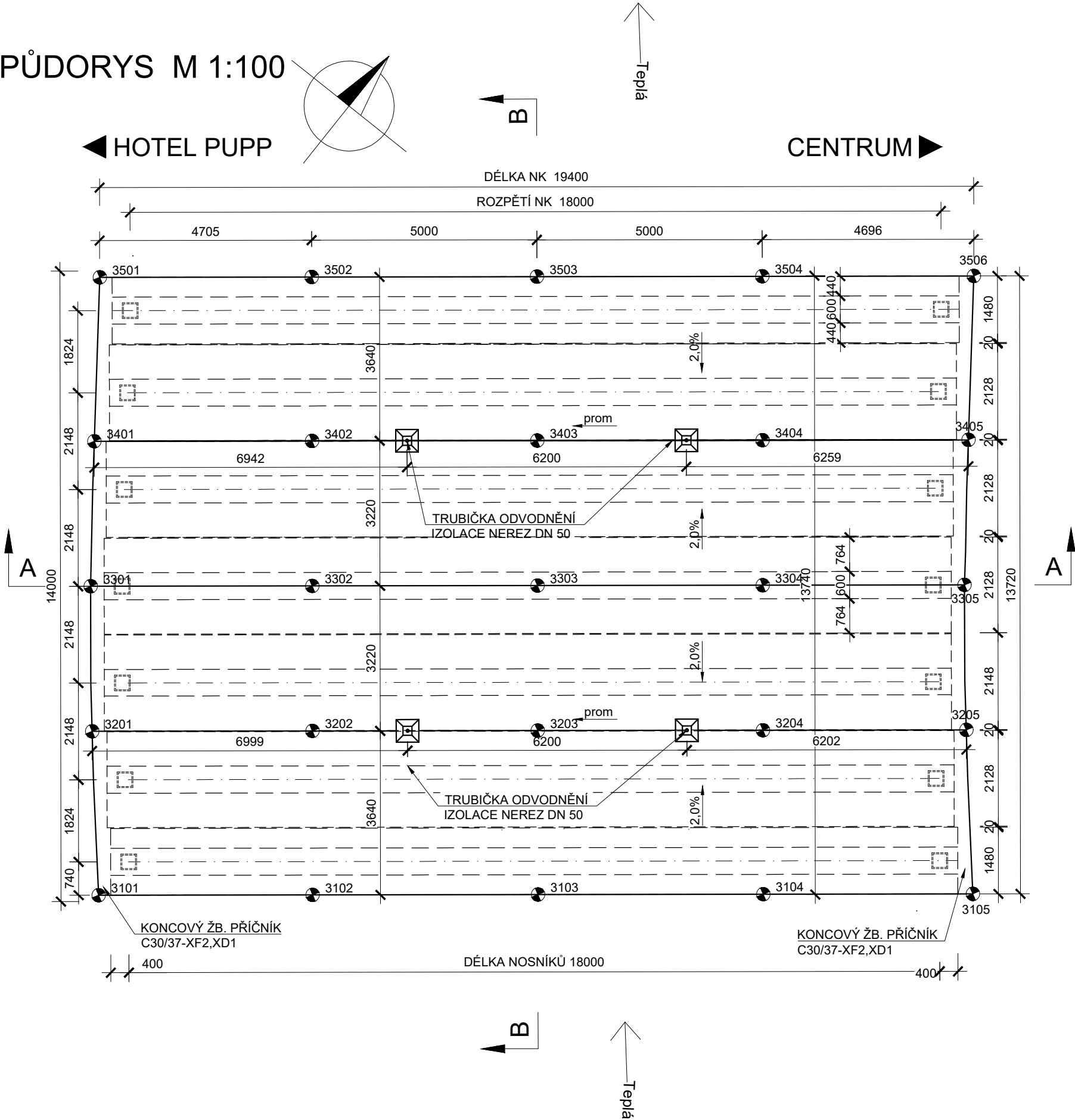
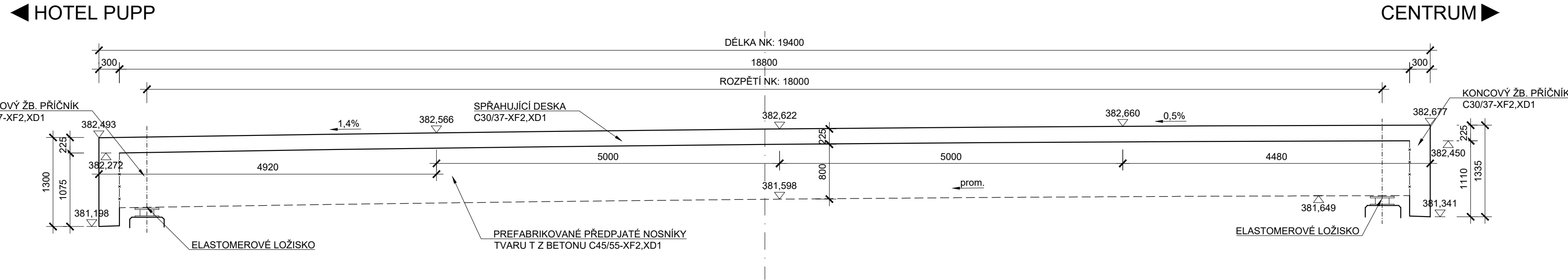


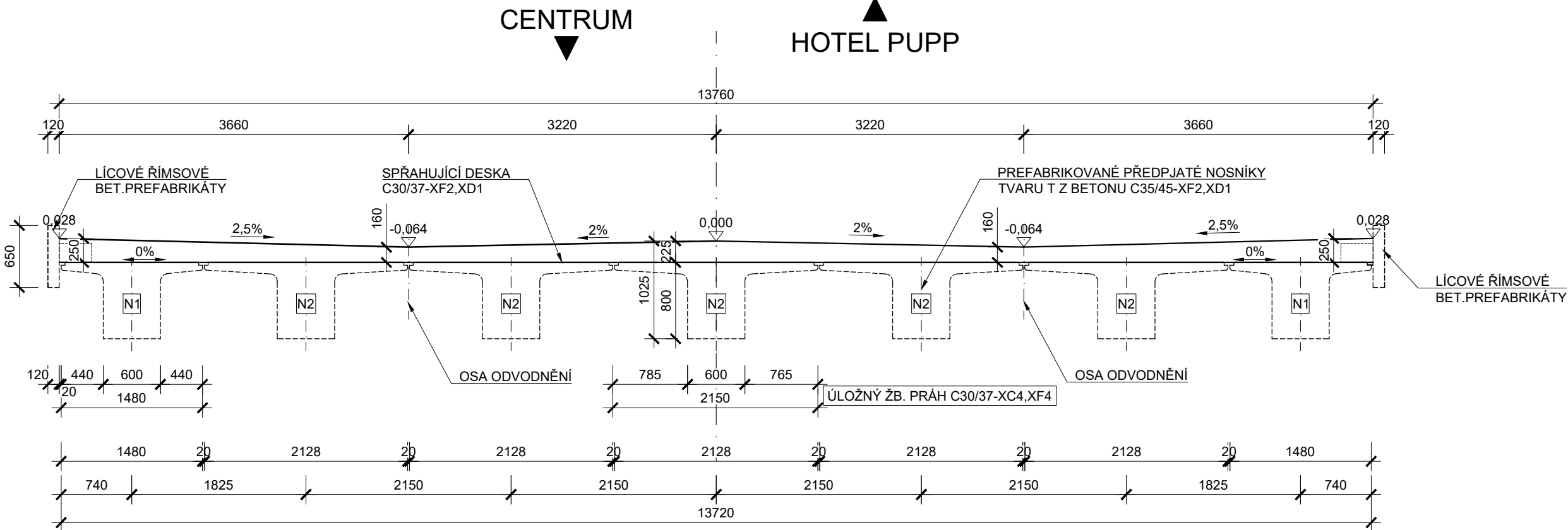
PŮDORYS M 1:100



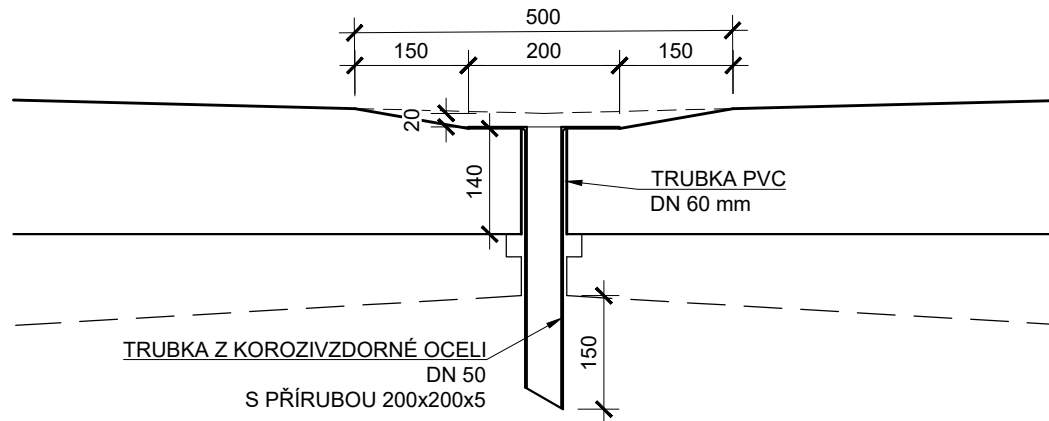
PODÉLNÝ ŘEZ A - A M 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ B-B M 1:50



ÚPRAVA V MÍSTĚ ODVODŇOVACÍ TRUBIČKY M 1:10



TABULKA VYTÝČOVANÝCH BODŮ

BOD	X	Y	Z	POPIS
3101	1012444,816	849581,019	382,521	HRANA NK VPRAVO - HORNÍ POVRCH
3102	1012441,846	849577,312	382,594	
3103	1012438,719	849573,411	382,65	
3104	1012435,592	849569,509	382,688	
3105	1012432,683	849565,88	382,705	ÚŽLABÍ NK VPRAVO - HORNÍ POVRCH
3201	1012442,062	849583,402	382,429	
3202	1012439,005	849579,589	382,502	
3203	1012435,878	849575,687	382,558	
3204	1012432,751	849571,785	382,596	OSA NK - HORNÍ POVRCH
3205	1012429,929	849568,264	382,613	
3301	1012439,567	849585,438	382,493	
3302	1012436,493	849581,602	382,566	
3303	1012433,366	849577,701	382,622	ÚŽLABÍ NK VLEVO - HORNÍ POVRCH
3304	1012430,239	849573,799	382,66	
3305	1012427,438	849570,304	382,677	
3401	1012437,001	849587,386	382,429	
3402	1012433,98	849583,616	382,502	HRANA NK VLEVO - HORNÍ POVRCH
3403	1012430,853	849579,714	382,558	
3404	1012427,726	849575,813	382,596	
3405	1012424,868	849572,246	382,613	
3501	1012434,082	849589,564	382,521	HRANA NK VLEVO - HORNÍ POVRCH
3502	1012431,14	849585,892	382,594	
3503	1012428,013	849581,991	382,65	
3504	1012424,886	849578,089	382,688	
3506	1012421,949	849574,425	382,705	

POZNÁMKY:

- ZKOSENÍ HRAN 20x20 mm POKUD NENÍ UVEDENO JINAK
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA BETONŮ: DLE TKP PK, kap. 18, př. 10
- HORNÍ POVRCH NK - KATEGORIE Ea

BETONY:

SPŘAŽUJÍCÍ DESKA A PŘÍČNÍKY C30/37-XF2,XD1 (F.1.2)-CI 0,4-D_{max}22-S4 69,0 m³

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

STAVBA:		Festivalový most M17 - Rekonstrukce	
OBJEDNATEL:		Statutární město Karlovy Vary Moskevská 2035/21 361 20 Karlovy Vary	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		TOMAN engineering, s.r.o. Myslivecká 21 360 07 Karlovy Vary - Doubí	
dipont		DIPONT s.r.o., projektová a inženýrská činnost Libouchec č.p. 505, 403 35 Libouchec, CZ E: dipont@dipont.cz T: 00420 475 201 724	Zakázka: D22002 Datum: 03/2022
ODP. PROJEKTANT SO		VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA
ING. MARTIN PLŠEK		ING. MARTIN PLŠEK	ING. RADEK TOMAN
Účel PD:		Měřitko:	PDPS
Formát:		1:100, 1:50	8x44
OBJEKT:		Část:	Paré:
SO 201 - FESTIVALOVÝ MOST		D.1.2	
PŘÍLOHA:		Příloha:	
TVAR SPŘAŽUJÍCÍ DESKY		10	