

SEZNAM PŘÍLOH:




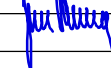


D.3.4. SO 204–MOST PŘES INUNDAČNÍ ÚZEMÍ ŘEKY ORLICE

D.3.4.1.	TECHNICKÁ ZPRÁVA	–
D.3.4.2.	PŮDORYS A PODÉLNÝ ŘEZ	1 : 150
D.3.4.3.	PŘÍČNÉ ŘEZY A VYTÝČOVACÍ SCHÉMA	1 : 200, 100, 50
D.3.4.4.	VÝKOPOVÉ SCHÉMA A ZALOŽENÍ	1 : 150
D.3.4.5.1.	TVAR OPĚRY – 01.	1 : 50
D.3.4.5.2.	TVAR ZÁKLADŮ A PILÍŘŮ – ČÁST 1.	1 : 100, 50, 10
D.3.4.5.3.	TVAR ZÁKLADŮ A PILÍŘŮ – ČÁST 2.	1 : 100, 50, 10
D.3.4.5.4.	TVAR OPĚRY – 04.	1 : 50
D.3.4.6.1.	TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE – ČÁST 1.	1 : 150
D.3.4.6.2.	TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE – ČÁST 2.	1 : 50
D.3.4.7.	VÝKRES PŘECHODOVÉ OBLASTI	1 : 50
D.3.4.8.	SCHÉMA PŘEDPÍNAČÍ VÝZTUŽE	1 : 150/50, 100
D.3.4.9.	SCHÉMA BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE SPODNÍ STAVBY	1 : 50, 25
D.3.4.10.	SCHÉMA BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE NOSNÉ KONSTRUKCE	1 : 100, 50, 25
D.3.4.11.	SOUBOR DETAILŮ	–
D.3.4.12.	STATICKÝ VÝPOČET	–

SO 204 DSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	MILOŠ BEDNÁŘ, DiS.		 FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVAL:	MILOŠ BEDNÁŘ, DiS.			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	MILOŠ BEDNÁŘ, DiS.			
KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ	OKRES: RYCHNOV NAD KNĚŽNOU	OBEC: TÝNIŠTĚ n.O. – ALBRECHTICE n.O.	STUPEŇ:	DSP+PDPS
INVESTOR: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ			ZAK.ČÍSLO:	1437–22–3
AKCE: II/305 Týniště nad Orlicí – Albrechtice nad Orlicí			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	1437
			DATUM:	02/2022
			FORMÁT:	A4
			MĚŘÍTKO:	–
OBJEKT: D.3.4. SO 204–MOST PŘES INUNDAČNÍ ÚZEMÍ ŘEKY ORLICE			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: D.3.4.
OBSAH: SO 204–MOST PŘES INUNDAČNÍ ÚZEMÍ ŘEKY ORLICE				