

SEZNAM PŘÍLOH:

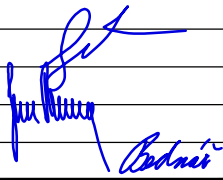

D.3.4. SO 204 – MOST PŘES INUNDAČNÍ ÚZEMÍ ŘEKY ORLICE

D.3.4.01.	TECHNICKÁ ZPRÁVA	–
D.3.4.02.	PŮDORYS A PODÉLNÝ ŘEZ	1 : 150
D.3.4.03.	PŘÍČNÉ ŘEZY A VYTYČOVACÍ SCHÉMA	1 : 200, 100, 50
D.3.4.04.	VÝKOPOVÉ SCHÉMA A ZALOŽENÍ	1 : 150
D.3.4.05.1.	TVAR OPĚRY – 01.	1 : 50
D.3.4.05.2.	TVAR ZÁKLADŮ A PILÍŘŮ – ČÁST 1.	1 : 100, 50, 10
D.3.4.05.3.	TVAR ZÁKLADŮ A PILÍŘŮ – ČÁST 2.	1 : 100, 50, 10
D.3.4.05.4.	TVAR OPĚRY – 04.	1 : 50
D.3.4.06.1.	TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE – ČÁST 1.	1 : 150
D.3.4.06.2.	TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE – ČÁST 2.	1 : 50
D.3.4.07.	VÝKRES PŘECHODOVÉ OBLASTI	1 : 50
D.3.4.08.	SCHÉMA PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE	1 : 150/50, 100
D.3.4.09.	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:	KOLEKTIV		 FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVAL:	ING. ONDŘEJ JETMAR			
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 OBJEKT: SO 204 – MOST PŘES INUNDAČNÍ ÚZEMÍ ŘEKY ORLICE OBSAH: SO 204 – MOST PŘES INUNDAČNÍ ÚZEMÍ ŘEKY ORLICE			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	1437
			DATUM:	02/2022
			FORMÁT:	1xA4
			MĚŘÍTKO:	
			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: D.3.4.