

SEZNAM PŘÍLOH:

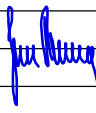


D.3.1. SO 201 – MOST PŘES ORLICI

D.3.1.01.	TECHNICKÁ ZPRÁVA	–
D.3.1.02.	PŮDORYS	1 : 100
D.3.1.03.	PODÉLNÝ ŘEZ A VYTYČOVACÍ SCHÉMA	1 : 200, 100
D.3.1.04.	PŘÍČNÉ ŘEZY	1 : 100; 50
D.3.1.05.	VÝKOPOVÉ SCHÉMA A ZALOŽENÍ	1 : 150
D.3.1.06.	TVAR OPĚRY – 01.	1 : 50
D.3.1.07.	TVAR ZÁKLADU A PILÍŘE	1 : 50
D.3.1.08.	TVAR OPĚRY – 04.	1 : 50
D.3.1.09.	TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE – ČÁST 1.	1 : 100
D.3.1.10.	TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE – ČÁST 2.	1 : 50
D.3.1.11.	SCHÉMA PŘEDPÍNAČÍ VÝZTUŽ	1 : 100/50, 25
D.3.1.12.	SCHÉMA BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE SPODNÍ STAVBY	1 : 25
D.3.1.13.	SCHÉMA BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE NOSNÉ KONSTRUKCE	1 : 50, 25, 15
D.3.1.14.	VÝKRES PŘECHODOVÉ OBLASTI	1 : 50
D.3.1.15.	SOUBOR DETAILŮ	1 : 50, 25, 20, 15, 10, 5
D.3.1.16.	STATICKÝ VÝPOČET	–

D.3.1. 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			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	1437
			DATUM:	02/2022
			FORMÁT:	1xA4
			MĚŘÍTKO:	
OBJEKT: SO 201 – MOST PŘES ORLICI			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
OBSAH: SO 201 – MOST PŘES ORLICI				D.3.1.