



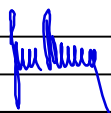
## D.2.1. SO 201 – OPĚRNÁ ZEĎ

D.2.1.1. – TECHNICKÁ ZPRÁVA	–
D.2.1.2. – SITUACE	1:250
D.2.1.3. – VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ	1:25
D.2.1.4. – PŮDORYS A PODÉLNÝ ŘEZ	1:100
D.2.1.5. – VÝKRES TVARŮ	1:100, 25
D.2.1.6. – VÝKRES VÝKOPU	1:100
D.2.1.7. – DETAILS A SCHÉMA VÝZTUŽE	1:5, 10, 25, 50

# D.2.1. - SO 201 DUSP+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:	ING. JAN BURSA			
KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ	OKRES: NÁCHOD	OBEC: VELKÉ POŘÍČÍ	STUPEŇ:	DUSP+PDPS
INVESTOR: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ			ZAK.ČÍSLO:	2051–19–3
AKCE:  III/3032 Velké Poříčí – opěrná zeď			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2051
			DATUM:	07/2019
			FORMÁT:	A4
			MĚŘÍTKO:	–
OBJEKT: D.2.1. SO 201 – OPĚRNÁ ZEĎ			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: D.2.1.
OBSAH:  SO 201 – OPĚRNÁ ZEĎ				