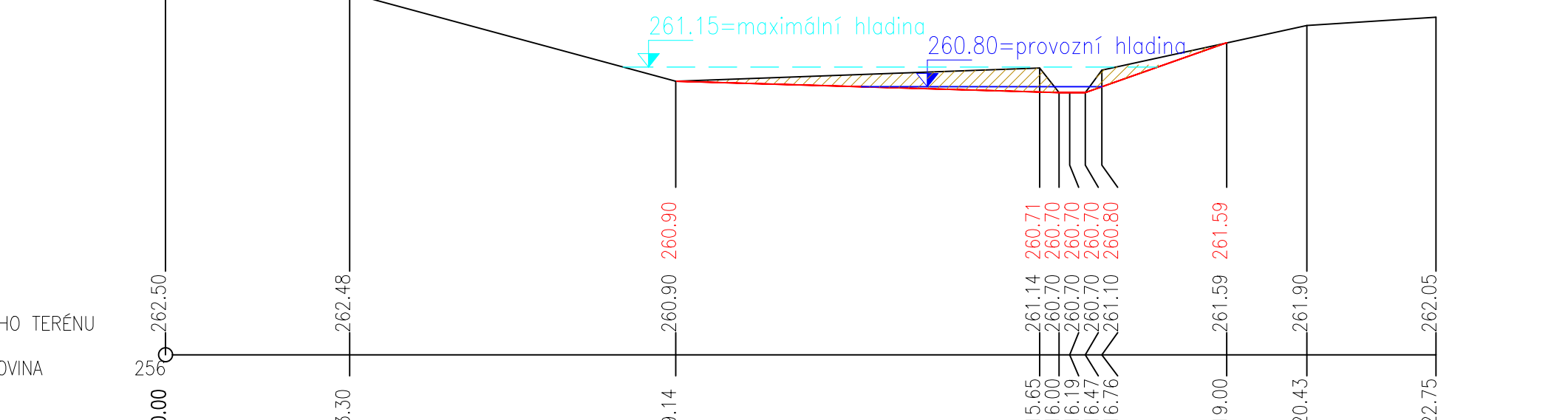
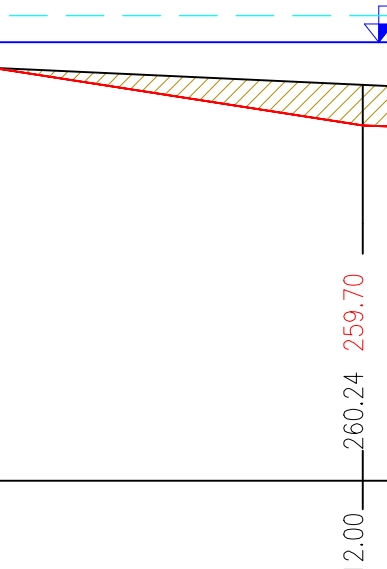
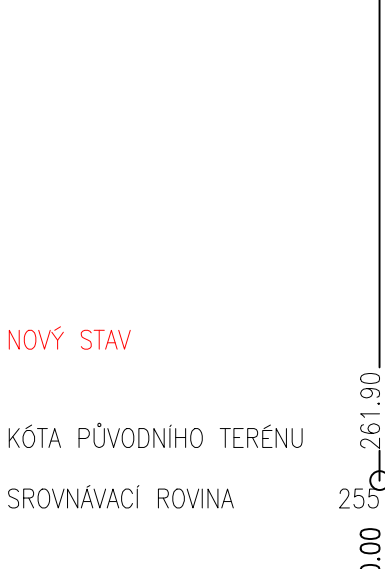
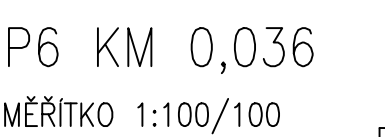
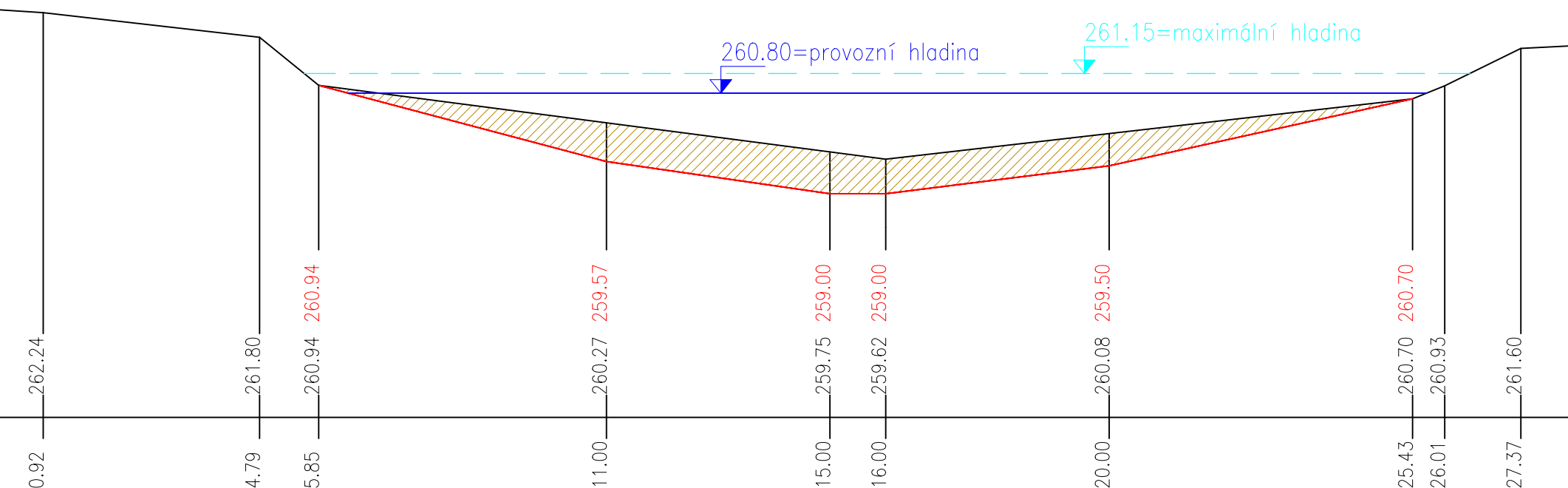
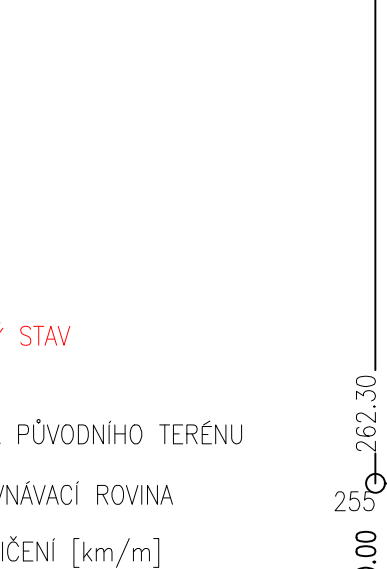
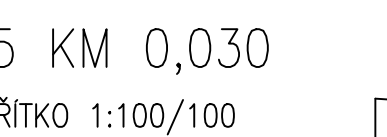
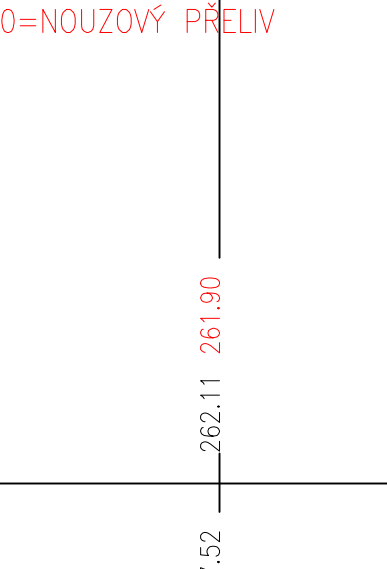
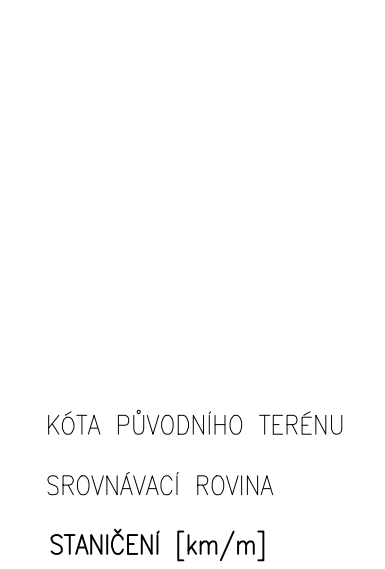
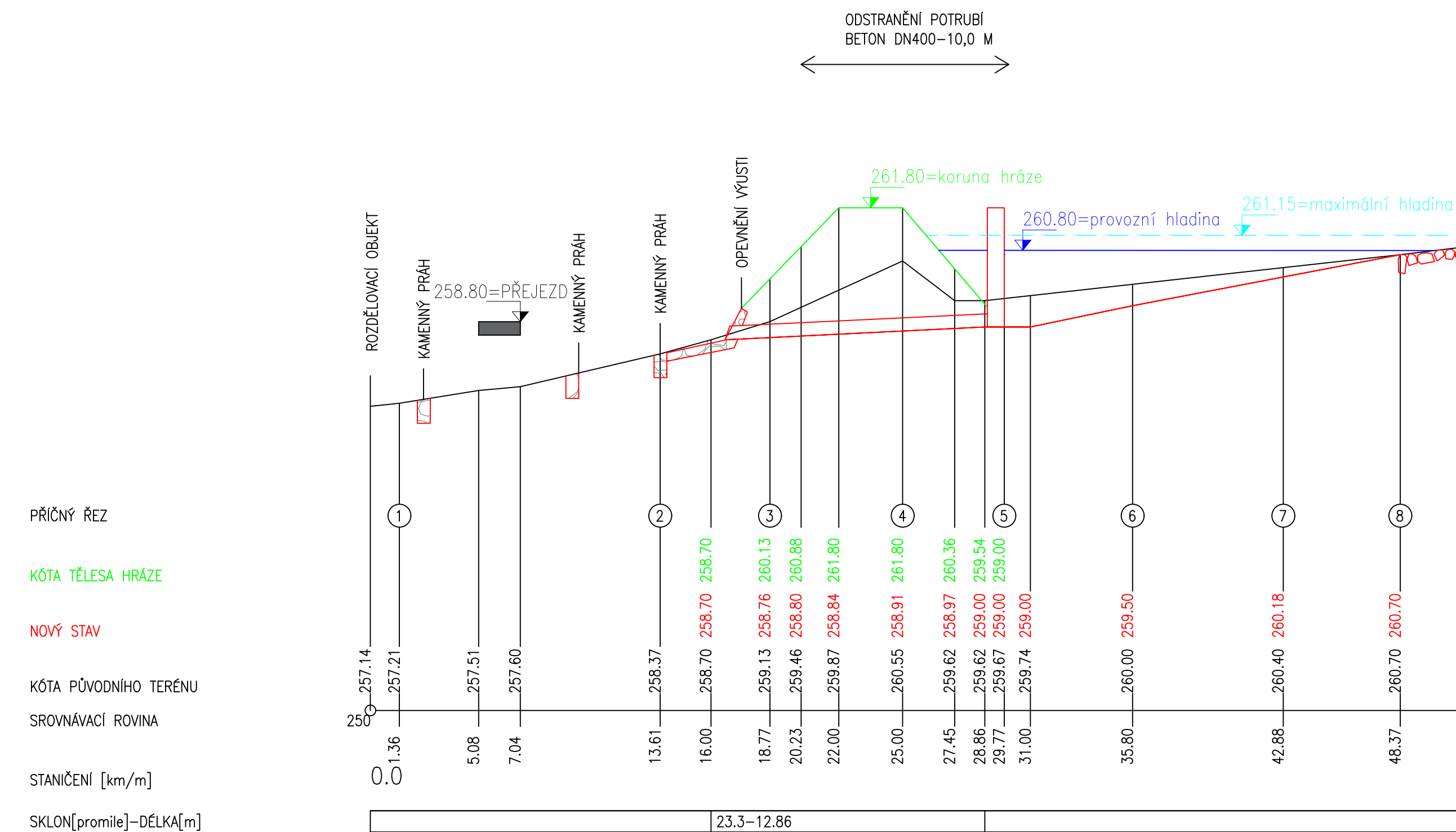


PODÉLNÝ PROFIL NÁDRŽÍ A ODPADNÍM KORYTEM  
M 1:200/100



### TABULKA PARAMETRŮ

PROFIL	staniční	vzdal.prof.	sedimenty		
	km	m	m2	m2	m3
ZU	0	1	0,00	0,00	0,
1	0,001	13	0,00	0,00	0,
2	0,014	5	0,00	0,00	0,
3	0,019	7	0,00	0,00	0,
4	0,026	4	0,00	4,80	19,
5	0,030	6	9,80	9,00	54,
6	0,036	7	8,40	5,25	36,
7	0,043	5	2,10	1,90	9,
8	0,048	4	1,70	0,85	3,
KU	0,052		0,00		
	<b>Celkem</b>				17,

Generální projektant



PRODIN A.S.  
JIRÁSKOVA 165  
530 02 PARDUBICE

WWW.PRODIN  
DIČ: CZ25292  
IČO: 25292

zodpovědný projektant:	vypracoval:	paré:	Ing. Tomáš Klíkar PROJEKCE VODNOSPODÁRSKÝCH STAVŮ Úprkova 22/40, Hradec Králové 500 01 IČ: 73993743
Ing. Tomáš Klíkar	Ing. Tomáš Klíkar		
kraj: Pardubický	obec: Brěčkolý (č.ú. Brěčkolý)		
investor: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 93, 533 53 Pardubice			
REKONSTRUKCE SILNICE III/3556 A III/3557 A CHODNÍKŮ – BRĚČKOLY SO 301 Dešovná kanalizace			č.znak: 33/2021 stupeň: DPS datum: prosinec 2021 formát: 9 A4
Řezy retenční nádrží a odpadním korytem			měřítko: číslo přílohy: 1: 200 D. 4.2.1