

600

245

60

30

120

prefabr. stĺpik

EPOXIDOVÉ LEPIDLO

VYROVNÁVACIA VRSTVA

zábradlie

zábradlie

pol.č. 7 - výkres č.15

zobrazenie

PRUŽNÁ ZÁLIEVKA 20x20 mm

PRUŽNÁ ZÁLIEVKA S PREDTESNENÍM

DRENÁŽNY BETÓN 100x40

DRENÁŽNY BETÓN Z KAMENIVA D8/16

PLASTMALTA

doska

klenba

ODTOKOVÁ RÚRA D100

300 160 290 225 750 90 160 150 100 200

PRUŽNÁ ZÁLIEVKA 20x20 mm

PRUŽNÁ ZÁLIEVKA 20x20 mm

PRUŽNÁ ZÁLIEVKA S PREDTESNENÍM

PRUŽNÁ ZÁLIEVKA S PREDTESNENÍM

DRENÁŽNY BETÓN hr.40

doska

DRENÁŽNY BETÓN D8/16

PLASTMALTA

klenba

ODTOKOVÁ RÚRA D100


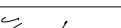

100 55 490 55 100

800

100

150

100

VYPRACOVANÉ ING.M.ČERVEŇAN 	ZODP.PROJEKTANT ING.S.ŠUSTER 	HLINŤ.PROJEKTU		
KONTROLOVAL ING.S.ŠUSTER 	OKRES (OBVOD) STAVBY REVÚCA			
OBJEDNÁVATEL BANSKOBYSTRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ, NÁM. SNP č. 23, BANSKÁ BYSTRICA				
ODBERATEL BANSKOBYSTRICKÁ REGIONÁLNA SPRÁVA CIEST, MAJERSKÁ CESTA 94, BANSKÁ BYSTRICA				
<div> <div> MOST NA CESTE III/5328 ev.č. 05328-4 HUCÍN </div> <div> OBJEKT : SO 01 – MOST 5328-4 </div> </div>			STUPEŇ DSP+DRS	FORMÁT 4 A4
			DÁTUM 09.2018	Č.ZAKAZKY ZoD 1805
			MIERKA 1:10	Č.ARCH. 201805
			Č.VÝKRESU	Č.SOPRAVY
<div> <div> DETAILY </div> <div> 20 </div> </div>				

5328-4