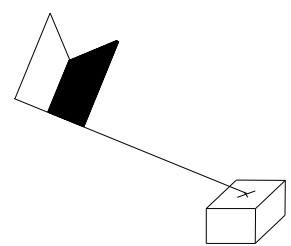


LEGENDA:

- NOVÝ NÁVRH
MAXIMÁLNÍ HLADINA
ODVODNĚNÍ DRENÁŽÍ
PLYNOVOD STL PE/90
VODOVOD
VRTANÉ SONDY
NOVÉ VÝSADBY
KÁČENÍ
ZARAŽENÉ NIVELAČNÍ ZNAČKY
HŘEBOVÉ NIVELAČNÍ ZNAČKY
OSETÍ
KAMENNÁ ROVNANINA

BOD 552
Y = 592318,90
X = 1073782,60
Z = 404,16



NAPOJENÍ NA CESTU C54
ROZŠÍŘENÍ 10,7 m²
KM 0,140 65

SO - 03
CESTA C 53

PODÉLNÉ ODVODNĚNÍ
DRENÁŽÍ V DÉLCE 85,0 m
KM 0,067 40 - 0,140 65
ZAUSTĚNO DO PŘÍKOPU

NAPOJENÍ CESTY C53
ROZŠÍŘENÍ 0,0 m²
KM 0,210 70

PODÉLNÉ ODVODNĚNÍ
DRENÁŽÍ V DÉLCE 165,2 m
KM 0,053 10 - 0,217 50
VYÚSTĚNO DO VSAKOVACÍ JÍMKY

SO - 04
CESTA C 54
KM 0,045 20 - 0,217 50

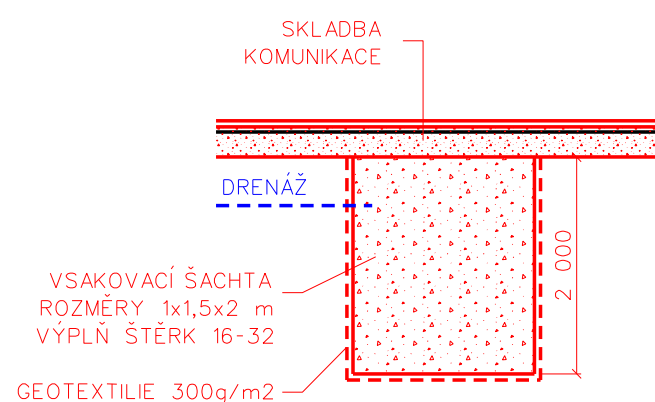
KŘÍŽENÍ S VODOVODEM
NEDOJDE KE ZMĚNĚ KRYTÍ VODOVODU
(VODOVOD NEBUDE STAVBOU DOTČEN)
KM 0,000 00

SO - 05
CESTA C 54 (INTRAVILÁN)
KM 0,000 00 - 0,045 20

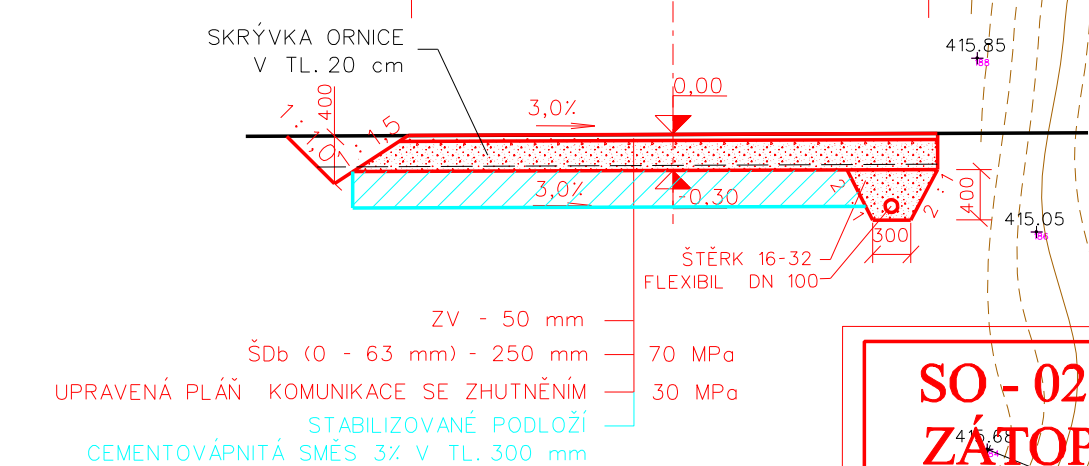
NAPOJENÍ NA MÍSTNÍ KOMUNIKACI
ROZŠÍŘENÍ 0,0 m²
KM 0,000 00

VB 1	
a	11,59 m
R	100 m
t	9,10 m
z	0,42 m
d	18,21 m

VZOROVÝ ŘEZ VSAKOVACÍ ŠACHTOU
M 1:50

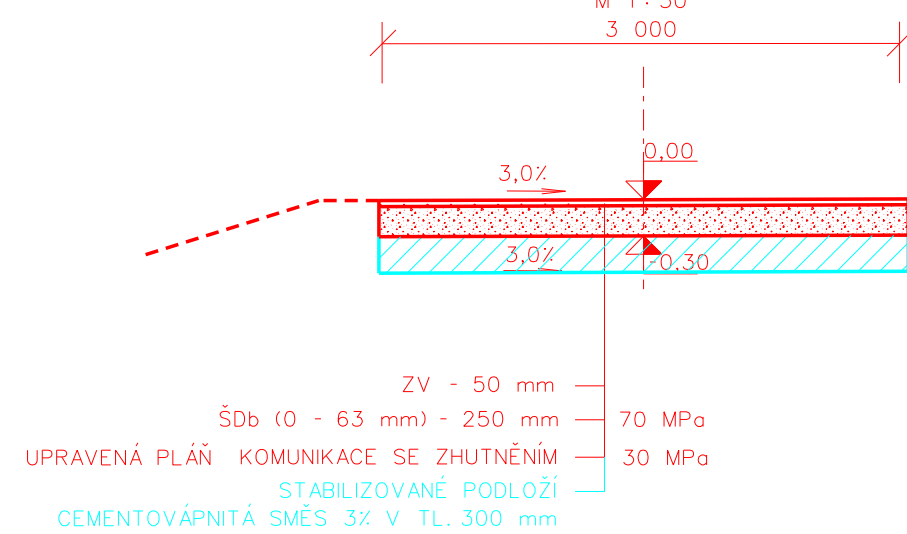


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ - P3,0/20
CESTA C53
k.ú. DOLNÍ ČERMNÁ
KATALOGOVÝ LIST PN 620
KM 0,067 00 - 0,140 65
KRYT - ZATRAVNĚNÍ
M 1:50
3 000



SO - 02-3
ZÁTOPA

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ - P3,0/20
CESTA C53
k.ú. DOLNÍ ČERMNÁ
KATALOGOVÝ LIST PN 620
KM 0,000 00 - 0,067 00
KRYT - ZATRAVNĚNÍ
M 1:50
3 000



ODSTRANĚNÍ BET. PANELU Š. 1 m V DL. 52 m

NAPOJENÍ NA MÍSTNÍ KOMUNIKACI
ROZŠÍŘENÍ 10,3 m²
KM 0,000 00

SO - 02-4
ZAVÁZÁNÍ HRÁZE

SO - 02
POLDR č.3

CHARAKTERISTIKA NÁDRŽE č. 3	
KÓTA KORUNY HRÁZE	411,25 m.n.m.
KÓTA BEZPEČNOSTNÍHO PŘELIVU	410,75 m.n.m.
KÓTA DNA NÁDRŽE	407,95 m.n.m.
KÓTA ZÁKLADOVÉ VÝPUSTI	407,65 m.n.m.
PROFIL ZÁKLADOVÉ VÝPUSTI / ŠKRCENÍ	DN 500/DN260
VÝŠKA HRÁZE V PATĚ	3,30 m
MAXIMÁLNÍ PRÍTOK	2,2 m ³ /s
MAXIMÁLNÍ TRANSFORMOVANÝ ODTOK	0,20 m ³ /s
ČAS KULMINACE ODTOKU	1,50 hod
MAXIMÁLNÍ DOBA PRÁZDNĚNÍ	12,29 hod
KÓTA MAXIMÁLNÍ HLADINY	410,68 m.n.m.
MAXIMÁLNÍ NÁDRŽENÝ OBJEM	5 396 m ³
MAXIMÁLNÍ ZATOPENÁ PLOCHA	3 124 m ²

SO - 02-1
HRÁZ

VB 1	
a	15,65 m
R	100 m
t	12,36 m
z	0,76 m
d	24,59 m

SO - 02-2
OBJEKT

SOUŘADNICE JTSK - CESTA C53

OZNAČ.	ZAČÁTEK OBLOUKY		VRCHOL TEČEN		KONEC OBLOUKY	
	Y	X	Y	X	Y	X
ZÚ	592494.6034	1073727.9482				
VB1	592498.4936	1073711.0869	592501.2725	1073699.0425	592506.9004	1073688.0372
VB2	592515.9330	1073670.3744	592518.1718	1073665.9965	592517.3844	1073661.1429
KÚ	592506.2668	1073592.6092				

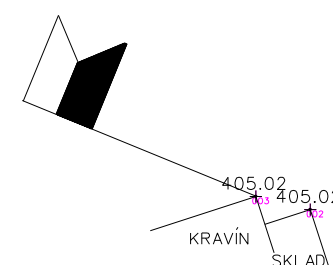
SOUŘADNICE JTSK - CESTA C54

OZNAČ.	ZAČÁTEK OBLOUKY		VRCHOL TEČEN		KONEC OBLOUKY	
	Y	X	Y	X	Y	X
ZÚ	592297.0340	1073612.4210				
VB1	592349.2620	1073613.8635	592358.3873	1073614.1156	592367.4074	1073612.7112
VB2	592512.7389	1073590.0834				

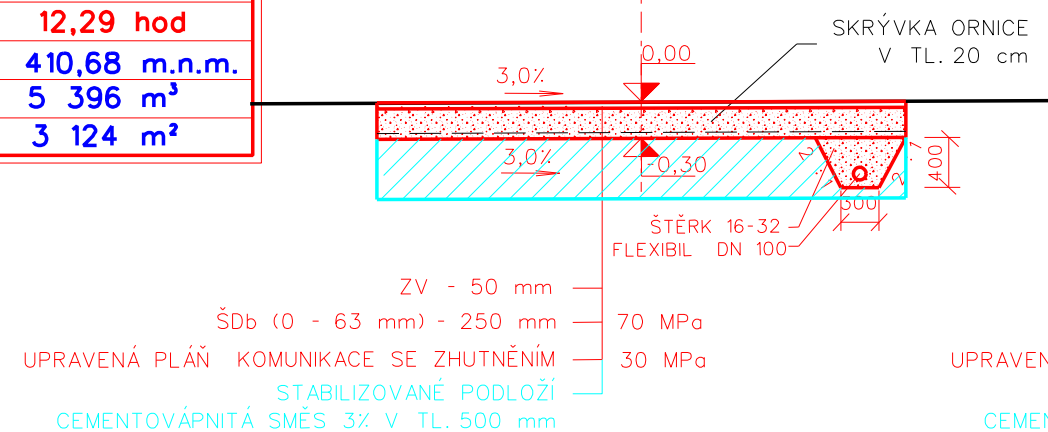
SOUŘADNICE JTSK		
Hráz		
ČÍSLO BODU	Y	X
31	592494,60	1073727,95
32	592496,72	1073718,75
33	592497,46	1073715,57
34	592499,31	1073707,79
35	592502,12	1073698,93
36	592512,37	1073677,34
37	592515,70	1073670,84
38	592517,47	1073665,32

SOUŘADNICE JTSK		
Zátopa		
ČÍSLO BODU	Y	X
39	592512,61	1073702,91
40	592518,84	1073704,13
41	592529,10	1073706,13
42	592540,85	1073708,42
43	592551,67	1073710,54
44	592557,67	1073711,71
45	592563,65	1073712,87
46	592568,72	1073713,86

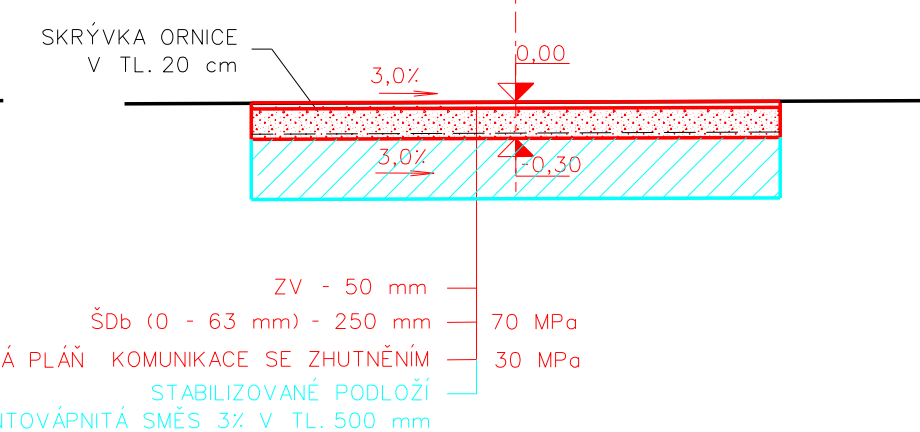
BOD 554
Y = 592386,09
X = 1073756,31
Z =



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ - P3,0/20
CESTA C54
k.ú. DOLNÍ ČERMNÁ
KATALOGOVÝ LIST PN 620
KM 0,053 00 - 0,217 50
KRYT - ZATRAVNĚNÍ
M 1:50
3 000



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ - P3,0/20
CESTA C54
k.ú. DOLNÍ ČERMNÁ
KATALOGOVÝ LIST PN 620
KM 0,000 00 - 0,053 00
KRYT - ZATRAVNĚNÍ
M 1:50
3 000



PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ NUTNO VYTÝČIT
VEŠKERÁ PODZEMNÍ VEDENÍ !

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

Vypracoval	Zodpovědný Projektant	Zodpovědný Zástupce	Kontrola
Tomáš Hrdonka	Tomáš Hrdonka	Ing. Jakoubek Jaroslav	Ing. Tměj Jaroslav
Kraj : Pardubický		PÚsRP : Lanškroun	
OÚ : Dolní Čermná			
Investor : ČR – Státní pozemkový úřad, pobočka Ústí nad Orlicí			
Akce :			
Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná			
Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54, IP1 a IP6			
Polní cesty C53 a C54			
Obsah :		Podrobná situace	



ROKYCANOVA 114/IV
VYSOKÉ MÝTO 566 01
tel. 465 423 691 - 2
E-mail: agroprojekce@agroprojekce.cz

Stupeň :	DSP + DPS
Datum :	10. 2018
Formát :	8 A4
Zak. číslo :	005 30/18
Měřítka :	1:500
Příloha :	C.1.2.2.