

ÚZEMIE  
POVRCH ÚZEMIA

POZDŁŻNY PROFIL  
MIERKA 1:200 / 1:100

## ODBOČKA C1

Lc1.01 – 2x K90° DN50/140  
ODBOČKA 2x P 150/50 – ZHORA

## KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

# HLBKA VÝKOPU

## KÓTA DNA POTRUBIA

## KÓTA TERÉNU

STANIČENIE [km],[m]

SKLON (promile) – DLŽKA (m)  
DN [mm] – MATERIÁL – DLŽKA [m]

PREŠOV – VETVA C  
ASFALT – 57,60m

## LEGENDA:

- 1) BETÓN - 1,40m
- 2) ZELENĚ - 2,70m
- 3) ASFALT - 3,40m
- 4) 2x DN50 - 60,3x2,9/140 - 10.40
- 5) ASFALT - 7,70m
- 6) ASFALT CESTA - 4,50m
- 7) OKAP. CHODNÍK - 0,50m

# VSTUP DO OBJEKTU OS A6

VSTUP PRIAMO NAD PODLAHOU V EXIST. TK  
PREPOJ NA EXIST. POTRUBIE - 2x R 65/40  
PRIERAZ, DELIACA PRIEČKA, PREHLBENIE NA VSTUPE - VIŠ STAVEBNÉ ÚPRAVY  
PODLAHA =245,41

## POZNÁMKA

VIŘ. VÝKRES 402/1

## 400-ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE

Vedúci projektant	Zodp. projektant	Vypracoval	Kreslil	<b>Termoklima</b> <i>Poprad</i>	
Ing. Ján Stanek	Ing. Ján Stanek	Eleonóra Pavlanská	Eleonóra Pavlanská		
Miesto stavby: Prešov				Zákazka:	TK-2015-100
Investor: SPRAYBYTKOMFORT, a.s. Prešov				Dátum:	06.2016
<b>REKONŠTRUKCIA PRIMÁRNEHO VYKUROVACIEHO OKRUHU CK JAZDECKÁ, PREŠOV</b>				Stupeň:	Projekt pre realizáciu
				Formát:	4 A4
				Merítko:	1:200/100
Objekt:	SO 01 VONKAJŠIE POTRUBNÉ ROZVODY			Číslo výkresu:	402/14
Obsah:	POZDĽŽNY PROFIL, ODBOČKA C1 – VETVA C				