

POVRCH  
KATASTR

MĚŘÍTKA X / Y 1:1000 / 1:100

LEGENDA TYPU, CAR

TEREN

**NIVELETA**

— KONSTRUKCE, KOMUNIKACE  
• SDEĽ, VEDENI PODZEMNI OPTICKÉ  
SE SÍŤINN

## SKLONOVÉ POMĚRY

SE SITINN

## ZMĚNY PŘÍČNÉHO SKLONU

## KÓTY NIVELETY ODVODNĚNÍ

## KÓTY NIVELETY

KÓTY TERÉNU  
SROVNÁVACÍROVINA: 535

STANIČENI

## VZDÁLENOST PŘÍČNÝCH ŘEZŮ

## KONSTRUKCE KOMUNIKACE

## SMĚROVÉ POMĚRY

# CASŤECNÉ ZPEVNENÁ CESTA

HORNI BOBROVA

KAPITOL 000 00  
 NÁPOJENÍ POJINĚ CESTY NA SILNICI II/360  
 NAPOJENÍ DL: 20,4 \* ASF: EMULZNI ZALIVKA  
 ROZŠÍŘENÍ 4,5 \*  
 SMĚROVÉ SLOUPKY Z-II, UMÍSTĚNÍ DL 76  
 KM 0,014 60  
 ULIŽENÍ SĚDLOVACÍHO VEDENÍ  
 DO CHRAŇKÝ KABELOVÉ PETIO DL 7,5 \*  
 OSÁZENÍ REZERVY CHRAŇKÝ PETIO DL 7,5 \*  
 SE ZATYHOVACÍMI LTKENÍ, NA KONCI  
 ZASTĚPENÁ A OPATŘENÁ MINIAKÉRY

$R = 600.00$   
 $t = 8.61$   
 $y = 0.06$   
 $-4.20\%$   
 $\frac{4,26.69, (18.08) m, 2165}{R = 500.00}$   
 $t = 3.09$   
 $y = 0.01$

## SKLONOVÉ POMĚRY

SE SITINN

## ZMĚNY PŘÍČNÉHO SKLONU

## KÓTY NIVELETY ODVODNĚNÍ

## KÓTY NIVELETY

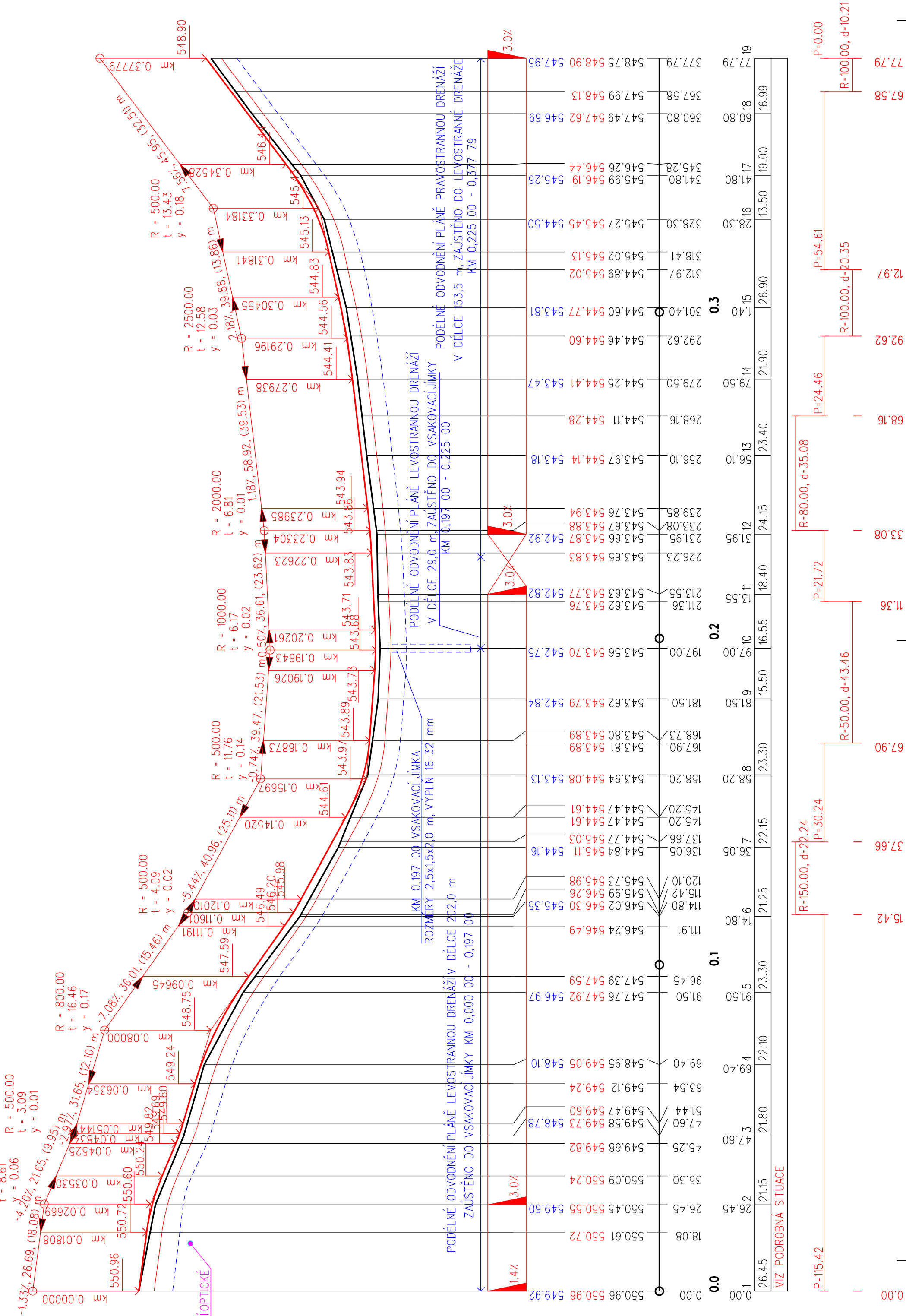
KÓTY TERÉNU  
SROVNÁVACÍROVINA: 535

STANIČENI

## VZDÁLENOST PŘÍČNÝCH ŘEZŮ

## KONSTRUKCE KOMUNIKACE

## SMĚROVÉ POMĚRY



**PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ NUTNO VYTÝČIT  
VEŠKERÁ PODZEMNÍ VEDENÍ !**

<b>Vypracoval</b>	<b>Zodpovědný Projektant</b>	<b>Zodpovědný Zástupce</b>	<b>Kontrola</b>
Tomáš Hrdonka	Tomáš Hrdonka	Ing. Jakubek Jaroslav	Ing. Tměj Jaroslav
<b>Kraj : Vysočina OÚ : Bobrová</b>	<b>PÚSRP : Nové Město n. Moravou</b>		
<b>Investor : ČR – Státní pozemkový úřad, pobočka Žďár nad Sázavou</b>			
<b>Akce :</b>			
Polní cesty C24 a C26 s výsadbou doprovodné zeleně v k. ú. Horní Bobrová			
<b>Obsah :</b>	<b>Podélný profil C24</b>		
<b>D.1.1.2.2.</b>			