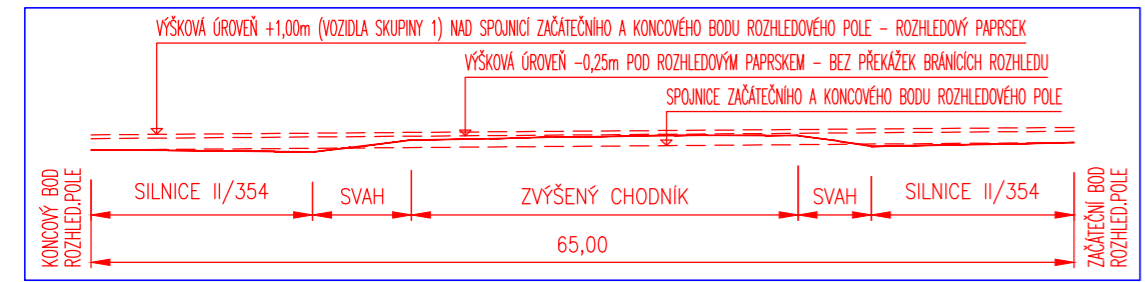


# DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ 1:500



PROVĚŘENÍ ROZHLEDU (Z VOZIDLA SKUPINY 1) PŘES ZVÝŠENÝ CHODNÍK  
STRANA ROZHLEDOVÉHO POLE NA HL. KOM.  
Xc = 65m (VOZIDLA SKUPINY 2, RYCHLOST 50km/h)

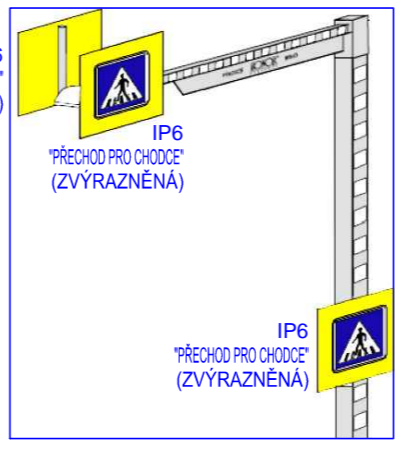
ROZHLEDOVÁ VZDÁLENOST NA ČEKACÍ PLOCHY PŘECHODU  
(PRO ŘIDIČE) A Z ČEKACÍCH PLOCH PŘECHODU NA JIŽNÍ  
PÁS (PRO CHODCE) PRO RYCHLOST 50km/h JE 50m

STRANY ROZHLEDOVÉHO POLE NA VEDL. KOM  
Yb=Yc = 5,0 m (USPOŘÁDÁNÍ (a))

STRANA ROZHLEDOVÉHO POLE NA HL. KOM.  
Xe = 80m (VOZIDLA SKUPINY 2, RYCHLOST 50km/h)

STRANY ROZHLEDOVÉHO POLE NA VEDL. KOM  
Yb=Yc = 5,0 m (USPOŘÁDÁNÍ (a))

## DETAIL UMÍSTĚNÍ DOPRAVNÍCH ZNAČEK V MÍSTĚ PŘECHODU PRO CHODCE



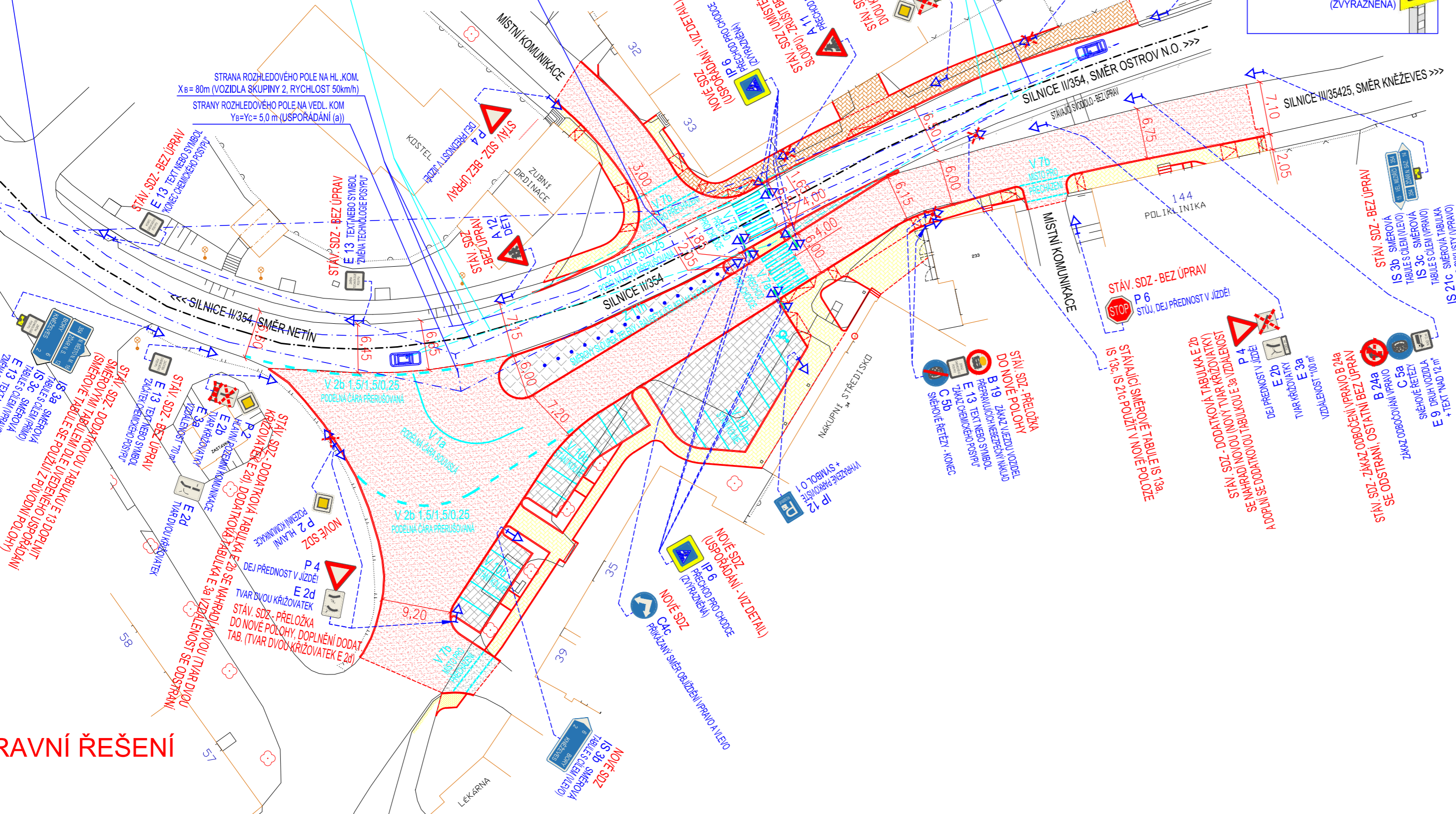
ROZHLEDOVÁ VZDÁLENOST NA ČEKACÍ PLOCHY PŘECHODU  
(PRO ŘIDIČE) A Z ČEKACÍCH PLOCH PŘECHODU NA JIŽNÍ  
PÁS (PRO CHODCE) PRO RYCHLOST 50km/h JE 50m

STRANA ROZHLEDOVÉHO POLE NA HL. KOM.  
Xc = 65m (VOZIDLA SKUPINY 2, RYCHLOST 50km/h)

IP6  
PŘECHOD PRO CHODCE  
(ZVÝRAZNĚNÁ)

IP6  
PŘECHOD PRO CHODCE  
(ZVÝRAZNĚNÁ)

IP6  
PŘECHOD PRO CHODCE  
(ZVÝRAZNĚNÁ)



OBJEKTOVÁ SKLADBA  
SO 101 ÚPRAVA NÁVSI A SILNICE III/35425  
SO 102 OPRAVA CHODNÍKU PODÉL SILNICE II/354

## ÚDAJE Z CELOSTÁTNÍHO SČÍTÁNÍ DOPRAVY 2010

SČÍTACÍ ÚSEK	VOZIDEL CELKEM	TĚŽKÝCH NÁKLADNÍCH VOZIDEL	TŘÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ
6-3479	1738 vozidel/24h	244 vozidel/24h	IV

## PARKOVACÍ STÁNÍ

TYP PARKOVACÍHO STÁNÍ	POČET PARKOVACÍCH MÍST
PARKOVACÍ STÁNÍ PRO OSOBNÍ VOZIDLA – KOLMÁ	19
PARKOVACÍ STÁNÍ KOLMÉ PRO TĚLESNĚ POSTIŽENÉ – ŠÍŘKA MIN. 3,5m	1
CELKEM PARKOVACÍCH MÍST	20

POZNÁMKA: CELKOVÝ POČET STÁNÍ PRO TĚLESNĚ POSTIŽENÉ A JEJICH ROZMÍSTĚNÍ ODPOVÍDÁ POŽADAVKŮM VYHLÁŠKY č. 398/2009 Sb.

## LEGENDA PLOCH

- OBNOVA POVRCHU STÁVAJÍCÍ SILNICE III/35425 A STÁVAJÍCÍCH MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ – ASFALTOVÝ KRYT
- REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE – ASFALTOVÝ KRYT
- DĚLICÍ OSTRŮVEK MEZI SILNICÍ II/354 A III/35425 – POJIŽDĚNÁ ČÁST, KRYT Z VELKÉ DLAŽBY (DLAŽEBNÍ KOSTKY)
- DĚLICÍ OSTRŮVEK MEZI SILNICÍ II/354 A III/35425 – NEPOJIŽDĚNÁ ČÁST, KRYT Z DROBNÉ DLAŽBY (DLAŽEBNÍ KOSTKY)
- CHODNÍK PODÉL SILNICE II/354 – KRYT Z BETONOVÉ (ZÁMKOVÉ) DLAŽBY ŠEDÉ
- CHODNÍKY OSTATNÍ – KRYT Z BETONOVÉ (ZÁMKOVÉ) DLAŽBY ŠEDÉ
- PARKOVACÍ PLOCHY, ZPOMALOVACÍ PRAH NA SILNICI III/35425 – KRYT Z BETONOVÉ (ZÁMKOVÉ) DLAŽBY ŠEDÉ

## POZNÁMKY

- PROVEDENÍ DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ (VYHLÁŠKA č. 294/2015 Sb., TP 65, TP 133)
- BEZBARIÉROVÉ USPOŘÁDÁNÍ ŘEŠENO PODROBNĚ NA SAMOSTATNÉM VÝKRESU
- PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO VYTÝČIT VEŠKERÉ PODZEMNÍ SÍTĚ
- SÍTĚ NENÍ MOŽNO ODMĚŘOVAT Z TOHOTO VÝKRESU, BYLY VYNESENY POUZE INFORMATIVNĚ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.		Ing. LEOŠ POHANKA	
ZODP. PROJEKTANT	Ing. LEOŠ POHANKA	Ing. LEOŠ POHANKA	
VYPRACOVAL	Ing. MARTIN POHANKA	projektové a inženýrské služby	
KRAJ	VYSOČINA	STAVEBNÍ ÚŘAD	ŽDĀR NAD SÁZAVOU
MÍSTO STAVBY	K.Ú. RADOŠTÍN NAD OSLAVOU	Dolní 35, Nové Veselí, 592 14 tel.: 566 667 342, gsm: 602 663 045	
INVESTOR	OBEC RADOŠTÍN NAD OSLAVOU, IČ 00295248 RADOŠTÍN NAD OSLAVOU 223, 594 44 RADOŠTÍN NAD OSLAVOU	IČO: 456 53 054, DIČ: CZ5603151664 projekce@pohanka.net, www.pohanka.net	
AKCE	RADOŠTÍN NAD OSLAVOU ÚPRAVA NÁVSI A ROZŠÍŘENÍ CHODNÍKU SO 101 ÚPRAVA NÁVSI A SILNICE III/35425	FORMÁT	3A4
OBSAH VÝKRESU	DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ	DATUM	04/2016
		STUPEŇ	DŮR, DSP
		ČÍSLO ZAKÁZKY	23/16
		ZMĚNA	
ČÁST DOK.	MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU	
C.	1:500	05	
		Č. PARÉ	