

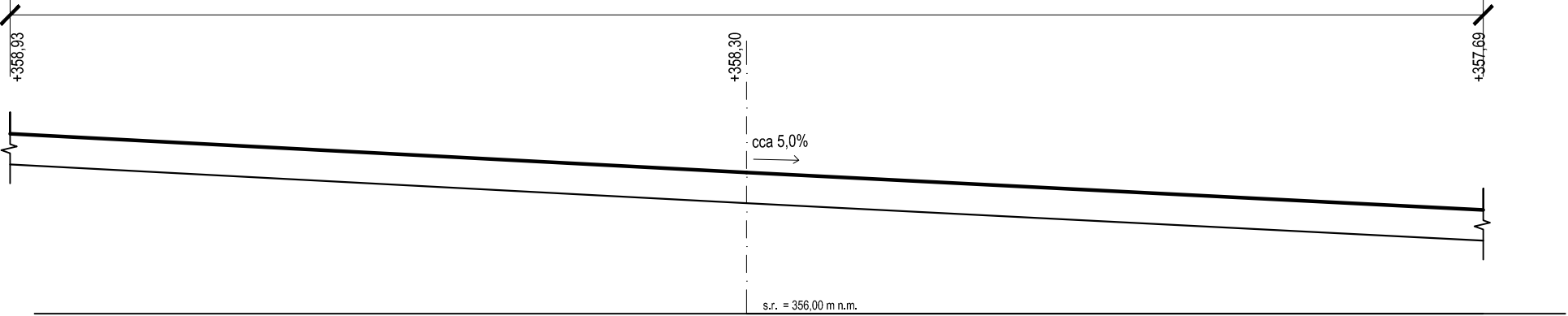
CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY M 1:100

PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE

PŘ0-1

ZÚ = km 0,000 00

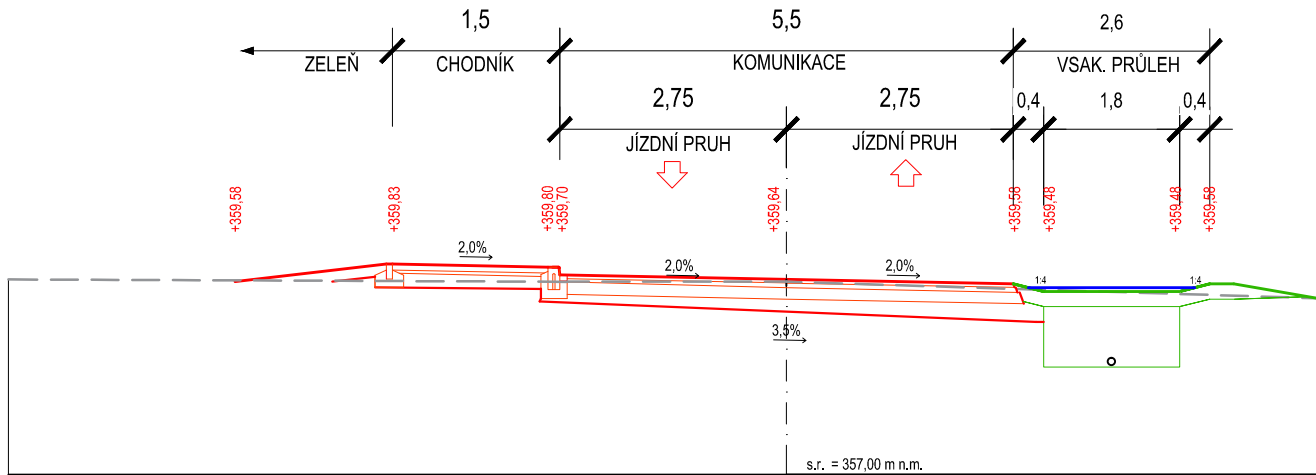
24,00



PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE

PŘ0-2

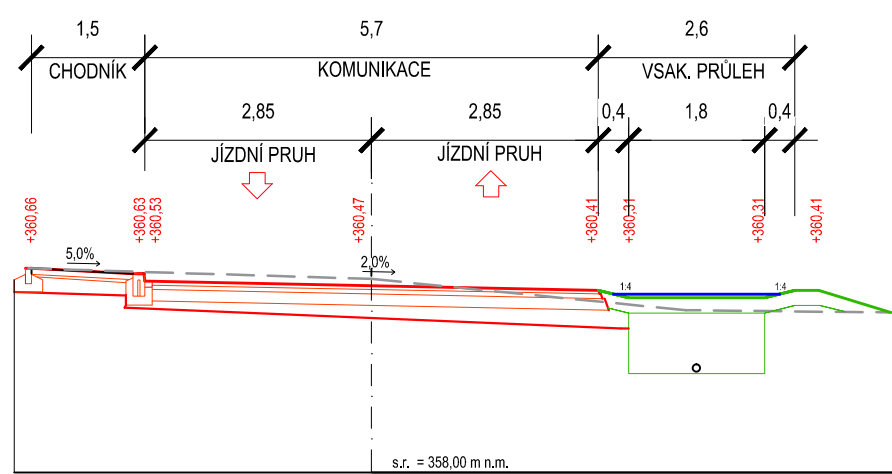
km 0,025 00



PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE

PŘ0-3

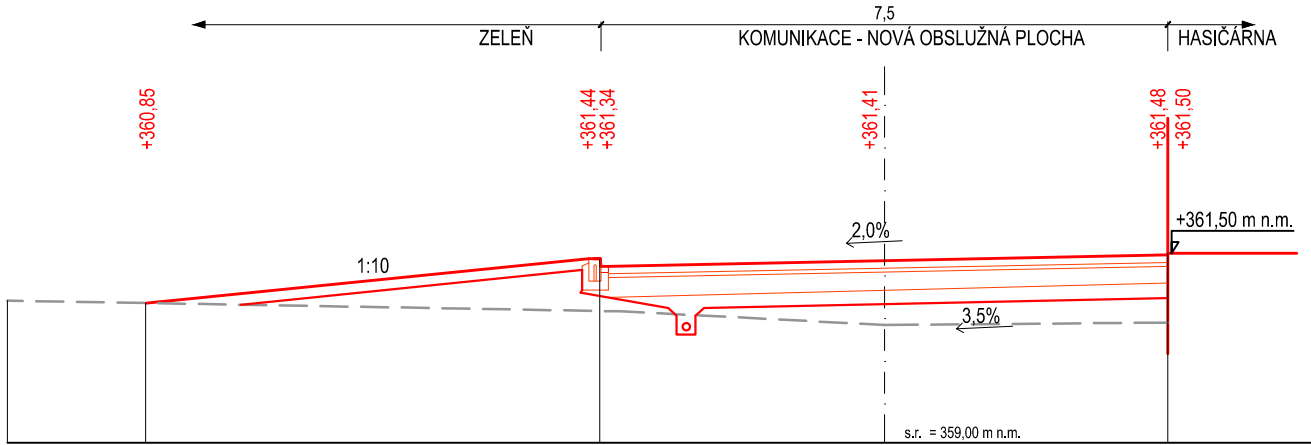
km 0,050 00



NOVÁ OBSLUŽNÁ PLOCHA

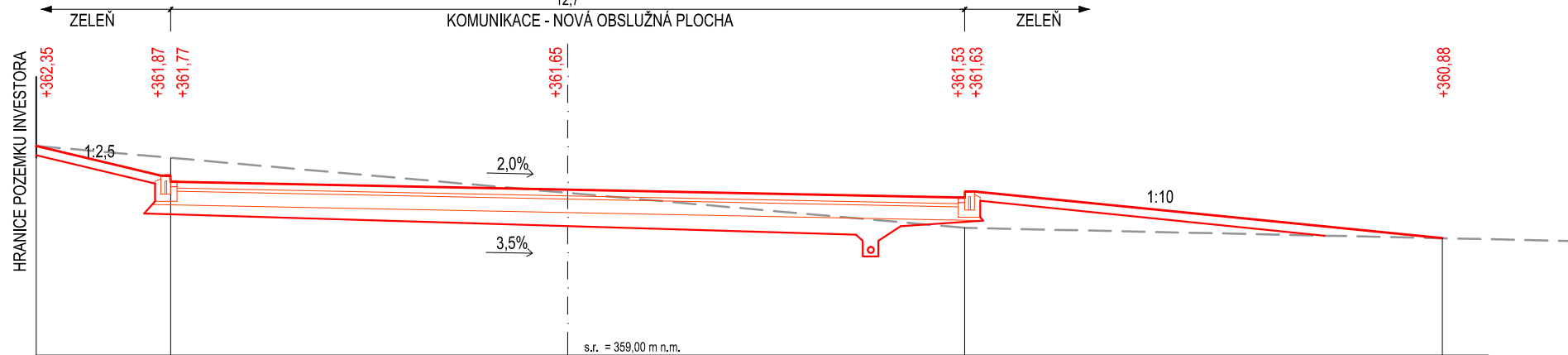
PŘ1

km 0,025



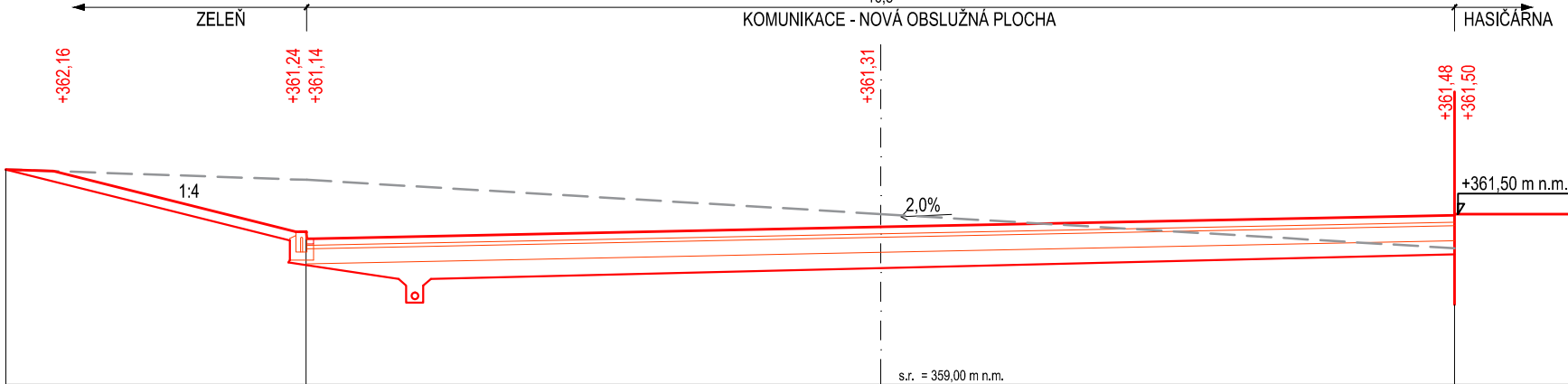
NOVÁ OBSLUŽNÁ PLOCHA

PŘ2



NOVÁ OBSLUŽNÁ PLOCHA

PŘ3



POZNÁMKA:
V MÍSTĚ NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ SILNICI BUDE POVRCH ROVNĚ ZAŘÍZNUTÝ , BEZ TRHLIN A PRACOVNÍ SPÁRA BUDE OŠETŘENÁ SPECIÁLNÍ ASFALTOVOU ZÁLIVKOU!!!

Souřadnicový systém : JSTK

Výškový systém : Bpv

VYPRACOVAL: Daniel Milichovský	STAVBA: HASIČARNA DÝŠINA VČETNĚ PŘÍJEZDOVÉ KOMUNIKACE	DM PROJEKCE A STAVITELSTVÍ s.r.o. Nádražní 290, Chrást 330 03 IČO: 062 62 597, DIČ: CZ06262597	
KONTROLOVAL: Daniel Milichovský	OBJEKT: KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY VČETNĚ ODVODNĚNÍ	INVESTOR: Obec Dýšina, Náměstí Míru 30, 33002 Dýšina	
SCHVÁLIL: Ing. Jiří Pangrác	OBSAH: D.1 - Stavební, technická a technologická část	MÍSTO STAVBY: obec Dýšina, k.ú. Dýšina (635280), kraj Plzeňský	
RAŽITKO:	NAZEV: CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY KOMUNIKACÍ	STATUS PD: DSP	ČÍSLO PARÉ:
		ZAKÁZKA ČÍSLO: 1/2024	MĚŘITKO: 1:100
		D.1.2.4	
		ČÍSLO VÝKRESU:	