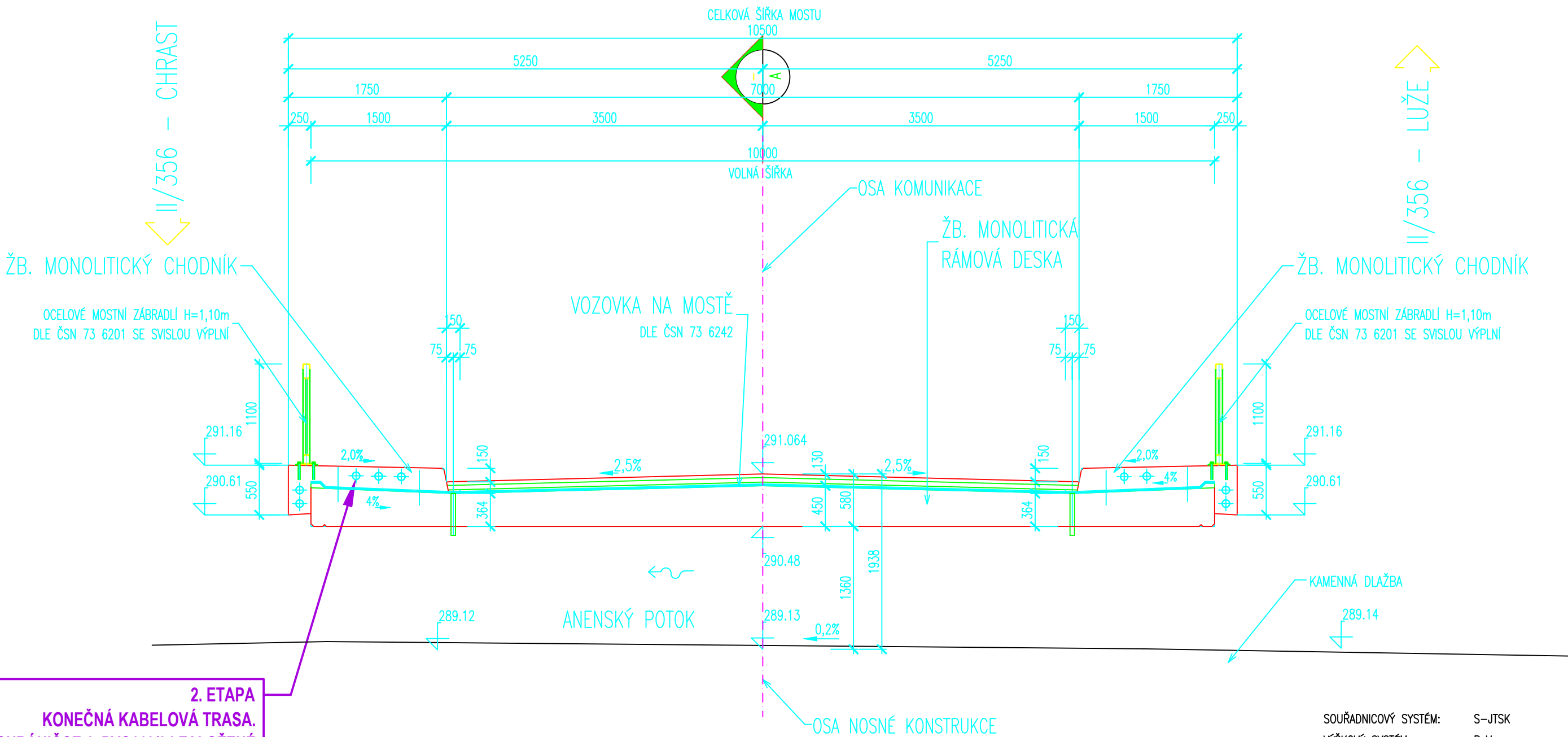

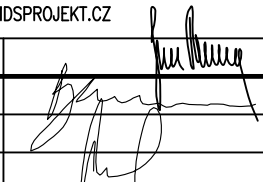


PŘÍČNÝ ŘEZ
1 : 50



2. ETAPA
KONEČNÁ KABELOVÁ TRASA.
TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ BUDOU VEDENA V CHRÁNIČCE 1xPVC110/94 ZALOŽENÉ
V KONSTRUKCI CHODNÍKU ŽB. MONOLITICKÉ ŘÍMSY (ŘEŠÍ STAVEBNÍ ČÁST PD).
CHRÁNIČKA BUDE OD KONCE ŘÍMSY NA KAŽDÉ STRANĚ PŘESAHOVAT O 2,0m
DO VOLNÉHO TERÉNU, VE KTERÉM BUDE PLYNULE PŘECHÁZET DO VÝŠKY KRYTÍ 0,4m
POD TERÉN. V MÍSTECH NEDOSTATEČNÉHO KYTÍ BUDE CHRÁNIČKA OBETONOVÁNA.
VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA A SCHEMA ZAPOJENÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

HLAVNÍ PROJEKTANT:	FÖRSTEROVA 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ		 <i>Ing. Stanislav Marhold</i> CTI PROJEKT V. Nezvala 1329, 565 01 Choceň tel: 604 234 069, e-mail: projekt@ctiprojekt.cz	
	ING. JAN BURSA			
ZPRACOVAL:	BULENA PETR			
ZODP. PROJEKTANT:	ING. STANISLAV MARHOLD			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. STANISLAV MARHOLD			
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: CHRUDIM	OBEC: RADIM	STUPEŇ:	PDPŠ
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125, 532 11 PARDUBICE			ZAK. Č.:	3228–24–3
AKCE: MOST EV.Č. 356-001 RADIM			ARCH. Č.:	3228
			DATUM:	02/2025
OBJEKT: D.7. SO 461 - PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ CETIN			FORMÁT:	A4
			MĚŘITKO:	1:50
OBSAH: PŘÍČNÝ ŘEZ MOSTU			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍL. VÝKRESU: D.7.3.

SO 461
PDPS