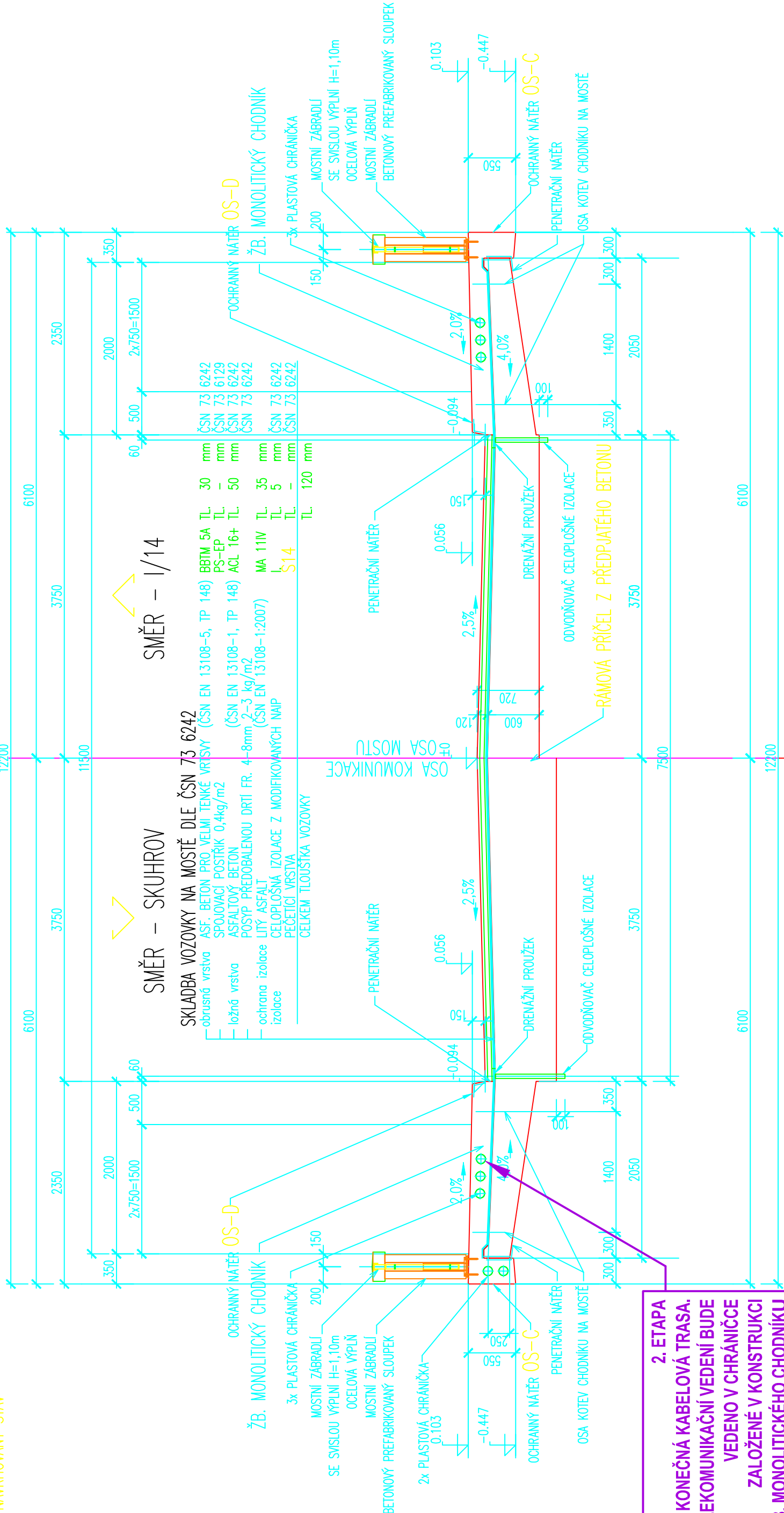


PŘÍČNÝ ŘEZ MOSTU
1:50

NAVROVAVANÝ STAV

MS2 11,5/7,5/50



NOSNÁ KONSTRUKCE VE VEJKNUTÍ

NOSNÁ KONSTRUKCE V L/2

2. ETAPA
KONEČNÁ KABELOVÁ TRASA.
TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ BUDE
VEDENO V CHRÁNIČE
ZALOŽENÉ V KONSTRUKCI
ŽB. MONOLITICKÉHO CHODNÍKU
VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
A SCHEMA ZAPOJENÍ

C.4.3. DSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA	FORSTEROVA 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVAL:	BULENA PETR		
ZODP. PROJEKTANT:	ING. STANISLAV MARHOLD		
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. STANISLAV MARHOLD		
KRAJ:	PARDUBICKÝ	OKRES: ÚSTÍ NAD ORLÍČÍ	OBEČ: ČESKÁ TŘEBOVÁ
INVESTOR:	PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125, 532 11 PARDUBICE		
AKCE:			
		ZAK. Č.:	1303-16-3
		ARCH. Č.:	1303
		DATUM:	11/2017
		FORMÁT:	3A4
		MĚŘÍTKO:	1:50
OBJEKT:	C.4.3. - SO 451 - PŘELOŽKA SĐELOVACÍHO VEDENÍ-CETIN a.s.	ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍL. VÝKRESU:
OBSAH:			
	PŘÍČNÝ ŘEZ MOSTU		C.4.3.4.