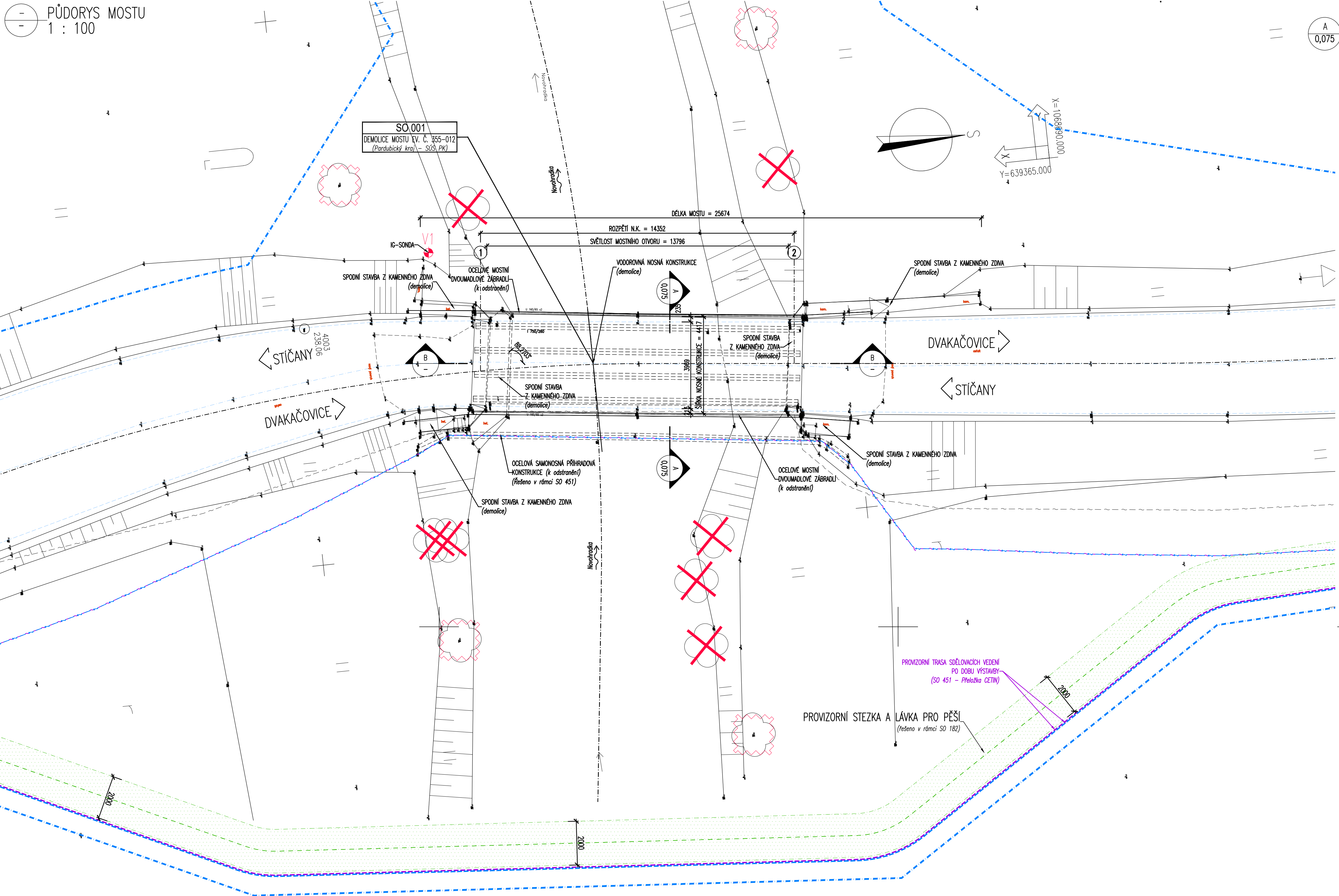
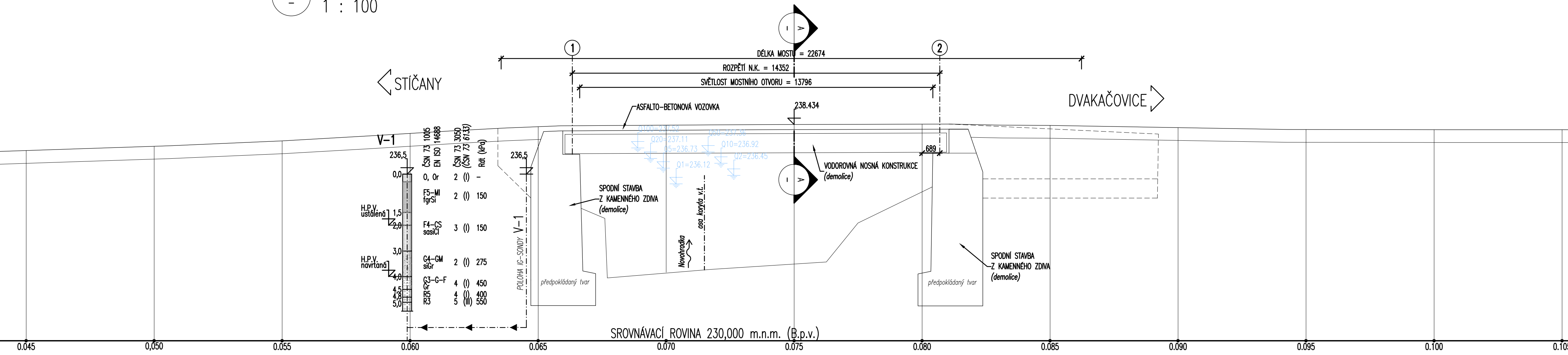


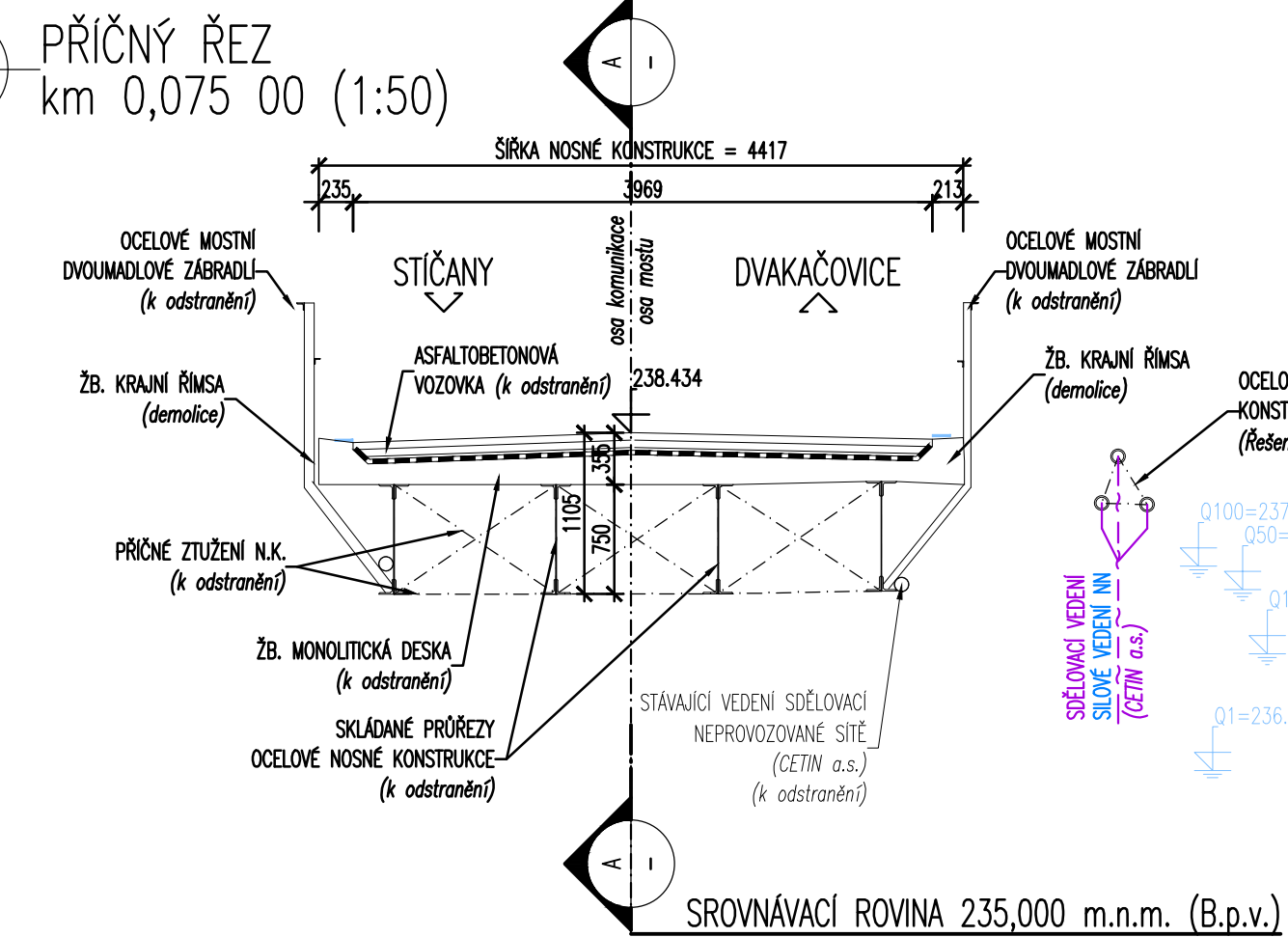
PŮDORYS MOSTU
1 : 100



PODÉLNÝ ŘEZ
1 : 100



PŘÍČNÝ ŘEZ
km 0,075 00 (1:50)



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ SDELOVACHO VEDENÍ – Cetin a.s.
SÍLOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ – Cetin a.s.
SDELOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ – Cetin a.s.
(zahrnuje i vedení optického kabelu, HDPE trubky či soustřeďovací kabely)

LEGENDA PROVIZORNÍCH TRAS INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

SO 451: SÍLOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ – Cetin a.s.
SO 451: SDELOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ – Cetin a.s.

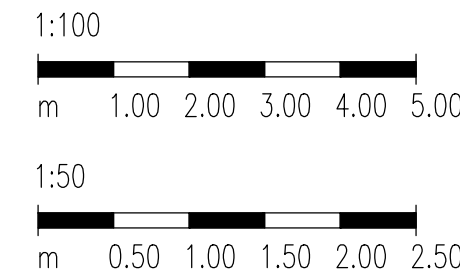
LEGENDA – NAVRHOVANÝ STAV:

OCHRANA STROMŮ (dle ČSN 83 9061)
STROMY URČENÉ K ODSTRANĚNÍ (kácení vzrostlé keřové zeleně)

LEGENDA ZÁBORŮ STAVBY:

DOČASNÝ ZÁBOR STAVBY (= OBVOD STAVENISŤE)
(po dobu výstavby do 12 měsíců)

MĚŘÍTKO:



sfdi
STÁTNÍ FOND DOPRAVNÍ
INFRASTRUKTURY

REKONSTRUKCE SILNICE JE SPOLUFINANCOVÁNA
ZE STÁTNÍHO FONDU DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

SO 001
DUSP, PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV	
KRESLIL:	ING. FRANTIŠEK DOUBRAVSKÝ		
ZPRACOVAL:	ING. FRANTIŠEK DOUBRAVSKÝ		
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA		
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. FRANTIŠEK DOUBRAVSKÝ		
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: CHRUUDIM		
INVESTOR: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PARDUBICKÉHO KRAJE	OBEC: DVAKAČOVICE, STIČANY	STUPEŇ:	DUSP, PDPS
AKCE:	REKONSTRUKCE MOSTU EV. Č. 355-012 DVAKAČOVICE, PD	ZAK.ČÍSLO:	1903-18-3
OBJEKT: D.1.1. SO 001 – DEMOLICE MOSTU EV. Č. 355-012		ARCHIVNÍ ČÍSLO:	1903
OBŠAH:	PŮDORYS, ŘEZY	DATUM:	04/2020
		FORMÁT:	8x44
		MĚŘÍTKO:	1 : 100/50
		ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: D.1.1.2.