

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1:100

LEGENDA ČAR

- TRVALÝ ZÁBOR
- TRVALÝ ZÁBOR VEDENÝ PO HRANICI POZEMKU
- DOČASNÝ ZÁBOR
- DOČASNÝ ZÁBOR VEDENÝ PO HRANICI POZEMKŮ
- HRANICE PARCEL
- ČÍSLA PARCEL
- 1015/5
- STÁVAJÍCÍ STAV
- SO 201 Most Holý, ev.č. XII-06m přes Tyru
- SO 101 Úprava místní komunikace č. 447c
- STOŽÁR VO

LEGENDA PLOCH

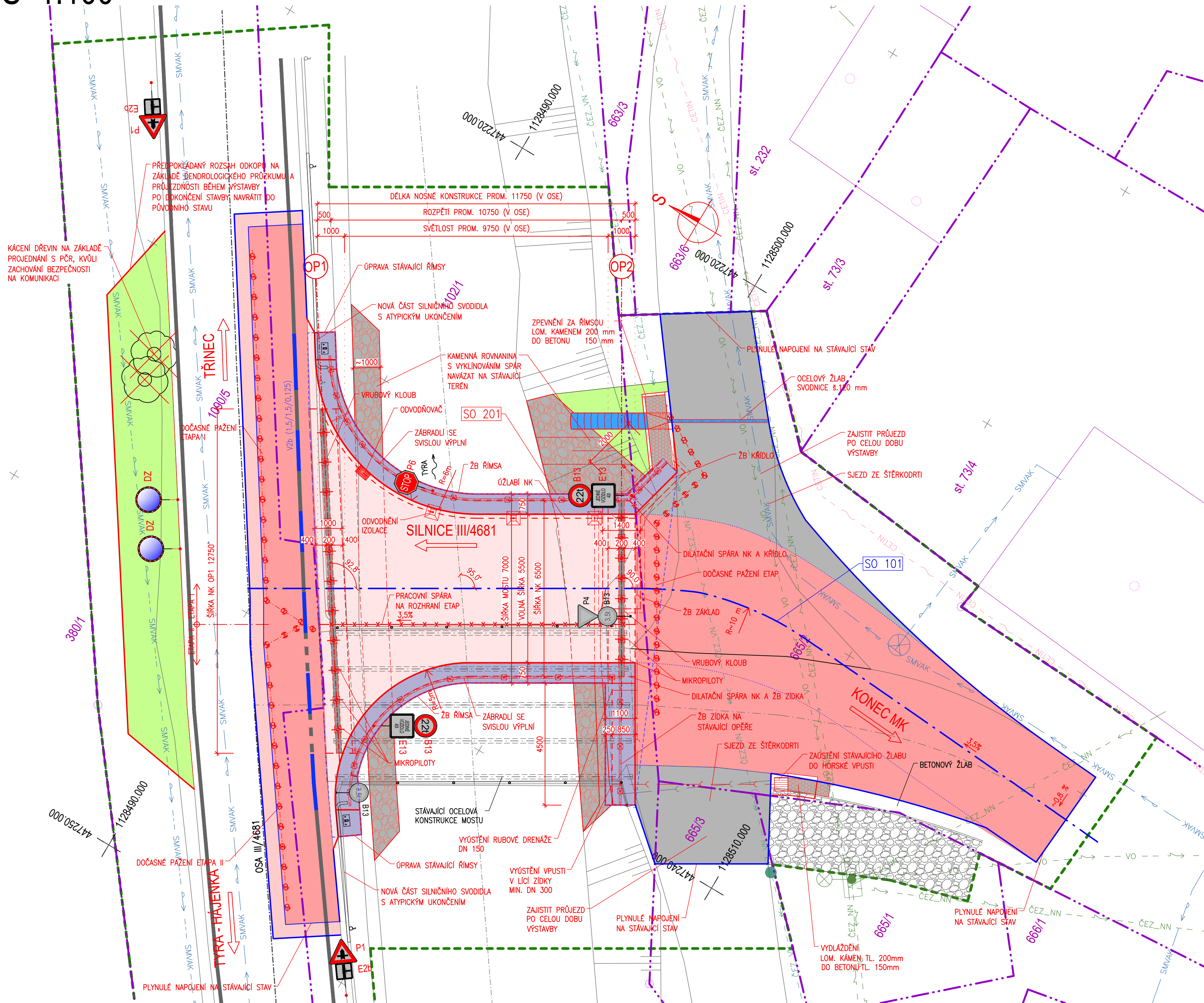
- ASFALTOVÁ VOZOVKA – PLNÁ TLOUŠŤKA
- ASFALTOVÁ VOZOVKA – MOST
- ASFALTOVÁ VOZOVKA – NAPOJENÍ
- MOSTNÍ ŘÍMSA
- KAMENNÁ ROVNANINA
- ZPEVNĚNÍ LOMOVÝM KAMENEM DO BETONU
- VEGETAČNÍ ÚPRAVY – ZATRAVNĚNÍ
- NEZPEVNĚNÁ VOZOVKA ZE ŠTĚRKODRTI
- ODVODŇOVACÍ ŽLABY

LEGENDA DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ

- B13 STÁVAJÍCÍ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PO PŘESTAVBĚ BUDE ODSTRANĚNO
- P4 NOVÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- STÁVAJÍCÍ VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- NOVÉ VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

LEGENDA SÍTÍ

- CETIN
- ČEZ_VN
- ČEZ_NN
- VO
- SMVAK
- SMVAK
- SDĚLOVACÍ SPOJOVACÍ NADZEMNÍ (CETIN)
- SILOVÉ VYSOKÉ NAPĚTÍ NADZEMNÍ (ČEZ)
- SILOVÉ NÍZKÉ NAPĚTÍ NADZEMNÍ (ČEZ)
- ELTODO VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ (ELTODO)
- VODOVOD PITNÁ OVĚŘENÝ PODZEMNÍ (SMVAK)
- VODOVOD PITNÁ NEOVĚŘENÝ PODZEMNÍ (SMVAK)



C

VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Svatopluk ZOBK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bp
VYPRACOVAL	Ing. Lukáš VAVŘIČKA		
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ		
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	K.Ú.: TYRA		
NÁZEV AKCE:	Most Holý, ev.č. XII-06m přes Tyru Třinec-Tyra - rekonstrukce		
DATUM	11/2023		
FORMÁT	8x44		
MĚŘITKO	1:100		
ÚČEL	PDPS		
ČÍS. ZAKÁZKY	22062		
ARCHIVNÍ ČÍS.	C3 KSIT		
NÁZEV PŘÍLOHY:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		
ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA		
	C3		