

#### LEGENDA NAVRŽENÝCH PLOCH:

- ④ SILNICE III/32219-OBNOVA ASF. KRYTU TL. 100 MM
- ⑤ SILNICE III/32219-CELÁ KONSTRUKCE TL. 440 MM
- ① CHODNÍKY-ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 60 MM
- ② CHODNÍKY VE SLEZU-ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 80 MM
- ③ CHODNÍKY-VAROVNÝ A SIGNÁLNÍ PAS
- ③ MÍSTNÍ KOMUNIKACE-CELÁ KONSTRUKCE TL. 440 MM
- OZELENĚNÍ PLOCH

#### LEGENDA NAVRŽENÝ STAV:

- OSA KOMUNIKACE
- NOVÉ HRANY PLOCH
- VOZICI LINE
- HRANY PROJEKTU "SILNIČNÍ MOST PŘES LABE MEZI VALY A MĚLICEM"
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- STÁVAJÍCÍ VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- OBVOD STAVBY/HRANICE DOČASNÉHO ZABORU STAVBY DO 1 ROKU
- NOVÝ STODÁŽ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- PÁŘKOVÁ ULIČNÍ VPUSTI / DRENÁŽNÍ TRATISOD MEZI VPUSTMI
- ULIČNÍ VPUST
- OBVOD STAVBY/HRANICE DOČASNÉHO ZABORU STAVBY DO 1 ROKU

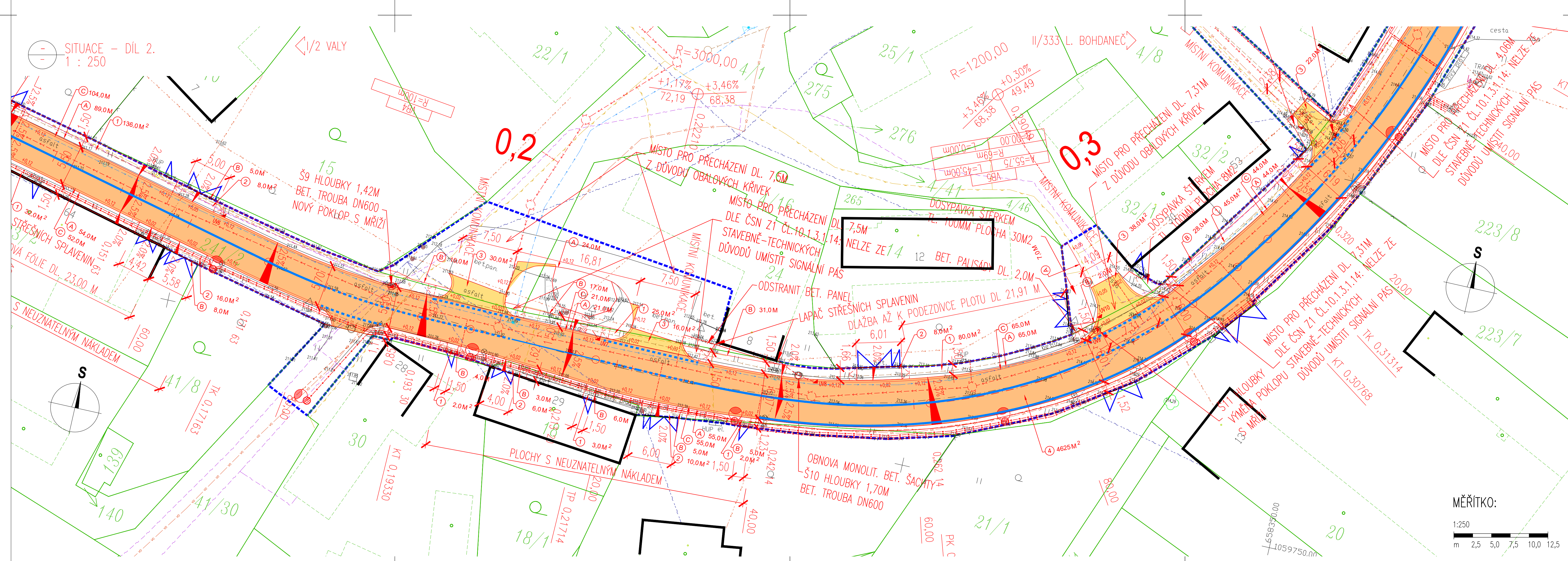
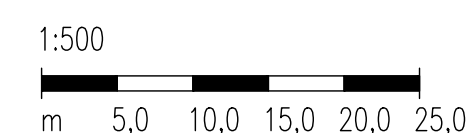
#### LEGENDA - STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ - CETIN (ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA A.S.)
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ - CETIN (ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA A.S.)
- STÁVAJÍCÍ EL. NN PODZEMNÍ VEDENÍ - ČEZ DISTRIBUCE, A.S.
- STÁVAJÍCÍ EL. NN NADZEMNÍ VEDENÍ - ČEZ DISTRIBUCE, A.S.
- STÁVAJÍCÍ EL. VN NADZEMNÍ VEDENÍ - ČEZ DISTRIBUCE, A.S.
- STÁVAJÍCÍ STL VEDENÍ - GASNET, S.R.O.
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD - VAK PARDUBICE, A.S.
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - MĚSTO, PŘELOUČ/OTELUM, A.S.
- STÁVAJÍCÍ DESTOVÁ KANALIZACE - MĚSTO PŘELOUČ
- PLÁNOVANÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (GRAVITAČNÍ) - MĚSTO PŘELOUČ
- PLÁNOVANÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (ELEKTRO) - MĚSTO PŘELOUČ

#### LEGENDA - STÁVAJÍCÍ STAV:

- STÁVAJÍCÍ STAV
- STÁVAJÍCÍ STAV - BUDOVOVY
- HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
- HRANICE PARCEL DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
- VNITŘNÍ HRANICE PARCEL DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
- PARCELNÍ ČÍSLO DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
- STÁVAJÍCÍ ZELEN
- DOPRAVNÍ ZNAČKA
- LAMPA VEŘ. OSVĚTLENÍ
- ULIČNÍ VPUST

MĚŘÍTKO:



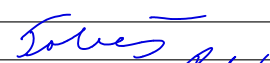
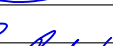
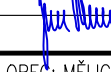


#### SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 120 KOMUNIKACE III/32219
- SO 134 CHODNÍKY
- SO 182 DOČASNÉ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
- SO 431 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SO 121 KOMUNIKACE III/32219 - EXTRAVILÁN
- SO 183 DOČASNÉ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ - EXTRAVILÁN

#### NABÝVATEL:

- PARDUBICKÝ KRAJ
- MĚSTO PŘELOUČ
- MĚSTO PŘELOUČ
- PARDUBICKÝ KRAJ

PDFS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV		
KRESLIL:	ING. LUKÁŠ TOBEŠ			
ZPRACOVAL:	ING. LUKÁŠ TOBEŠ			
TECHNICKÁ KONTROLA:	MILOŠ BEDNAR, DIS.			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA		 FORSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO E-MAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: PARDUBICE			
INVESTOR: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PARDUBICKÉHO KRAJE + MĚSTO PŘELOUČ				
AKCE:				
III/32219 - MĚLICE - II/333				
OBJEKT: D.1. SO 120 - KOMUNIKACE III/32219				
OSAH:		 FORSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO E-MAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ		STUPEŇ: PDPS ZAK.ČÍSLO: 2211-20-3 ARCHIVNÍ ČÍSLO: 2211 DATUM: 03/2021 FORMAT: 10x44 MĚŘÍTKO: 1:250
SITUACE - DÍL 1., 2.				
		ČÍSLO SOUPRAVY:		ČÍSLO PŘÍLOHY: D.1.2.1.