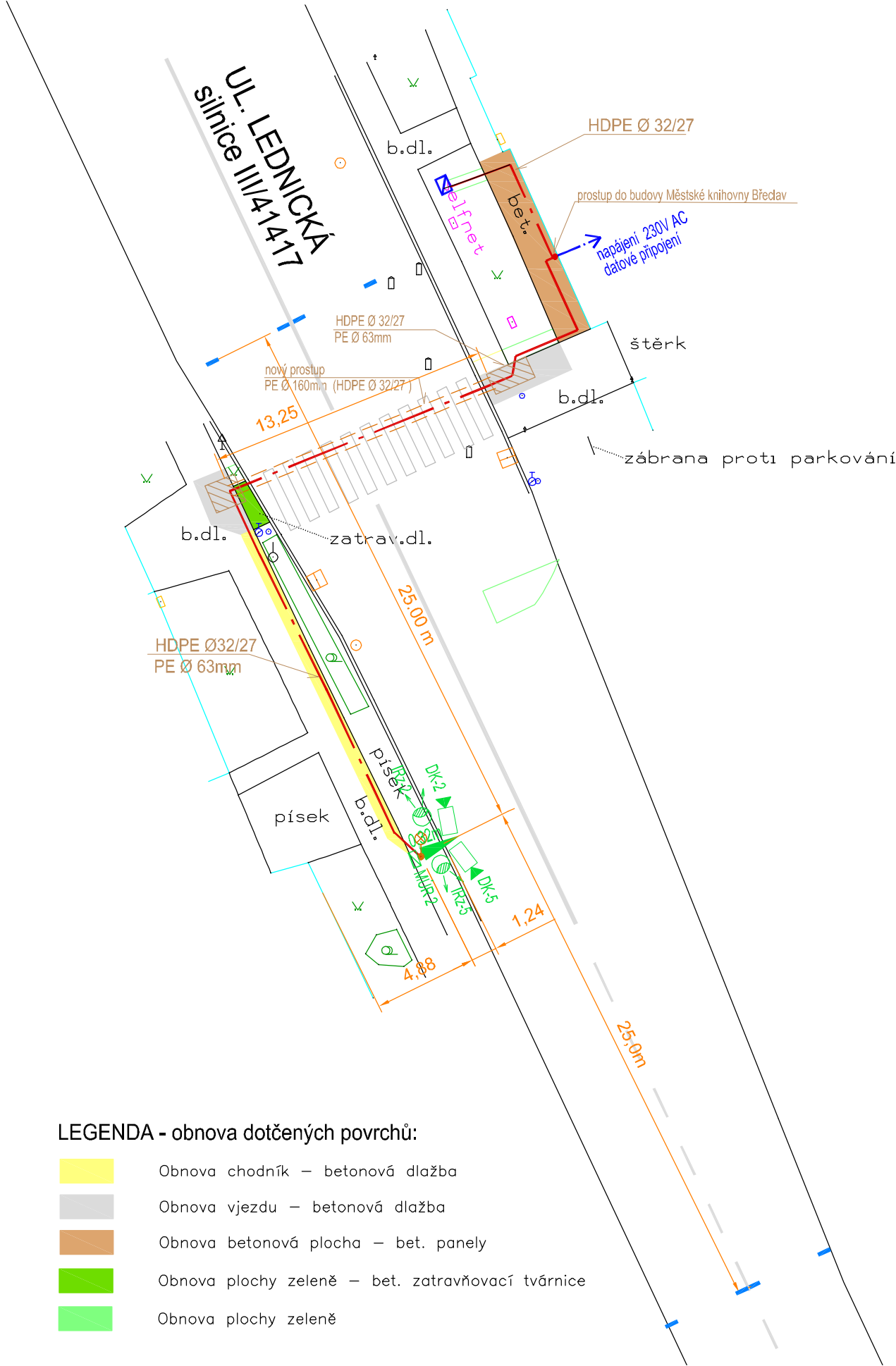
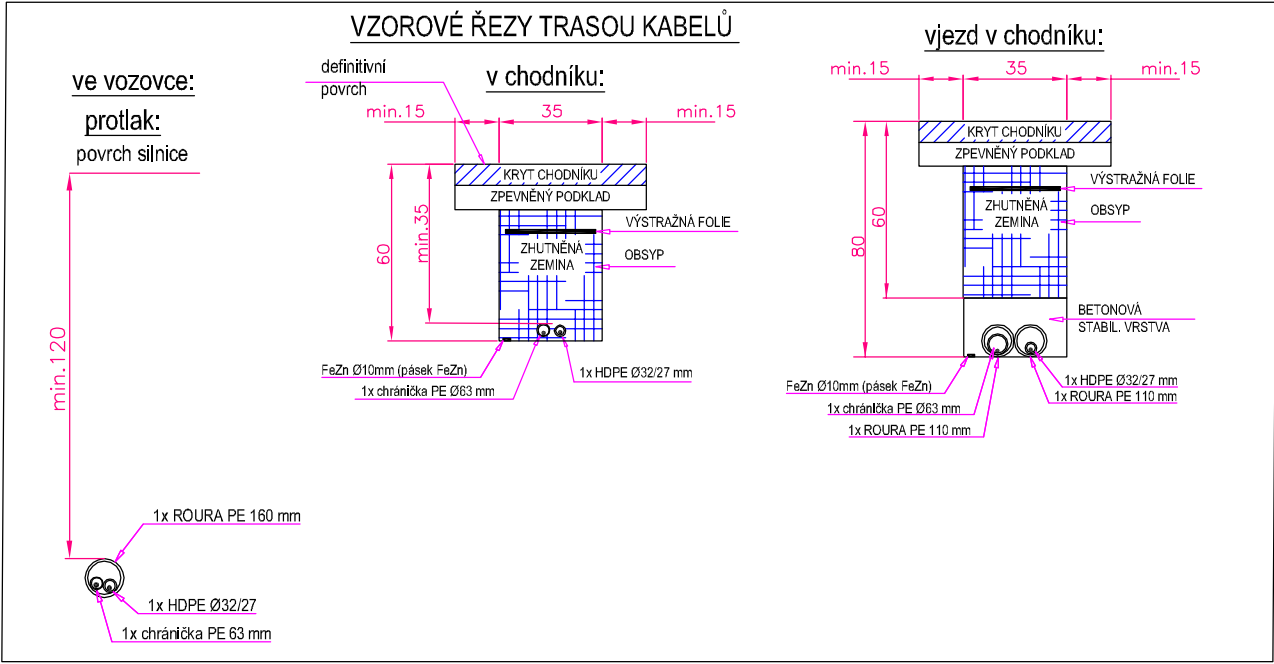


# SITUAČNÍ VÝKRES - MÚR 2

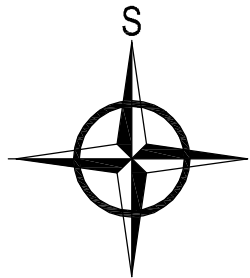
M 1:250



- LEGENDA - obnova dotčených povrchů:**
- Obnova chodník – betonová dlažba
  - Obnova vjezdu – betonová dlažba
  - Obnova betonová plocha – bet. panely
  - Obnova plochy zeleně – bet. zatravňovací tvárnice
  - Obnova plochy zeleně

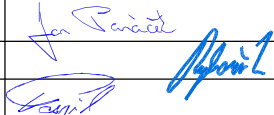



- LEGENDA:**
- Nový výložník s údajem o délce vyložení
  - Nová jednotka MÚR – umístěná na stávajícím sloupu VO
  - Detekční kamera s IR reflektorem – umístěná na stávajícím sloupu VO
  - Zábleskový IR reflektor – umístěný na stávajícím sloupu VO
  - Stávající SDZ
  - Stávající sloup veřejného osvětlení (VO)
  - Uliční vpusť
  - Stávající rozvaděč firmy Itself – připojení technologie MUR na optickou síť
  - Stávající vodorovné dopravní značení
  - Nové VDZ – referenční čára systému MÚR



- LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ:**
- Nová kabelová trasa
  - Nová kabelová trasa protlak pod komunikací (chránička Ø110)
  - Startovací a cílová jáma nového protlaku

c)				
b)				
a)	Doplnění o třetí detekční řez MUR 3	Ing. Ladislav Rybařík		21.8.2020
ozn. změny	předmět změny	změnu provedl	podpis	datum

ZODP. PROJEKTANT	Ing. Jan Panáček			<b>AŽD Praha s.r.o.</b> Divize Automatizace silniční techniky Křížkova 465/32 Královo Pole, 612 00 Brno Tel.: +420 541 421 540 E-mail: info@azd.cz	
KONTROLOVAL	Ing. Ladislav Rybařík				
VYPRACOVAL	Bc. Petr Pospíšil				
STAVEBNÍK	Město Břeclav, nám. T. G. Masaryka 42/3, 690 81 Břeclav				
MÍSTO STAVBY	Břeclav, ul. Lednická, k.ú. Charvátská Nová Ves [650684]				
NÁZEV STAVBY	PD MĚŘENÍ ÚSEKOVÉ RYCHLOSTI (MÚR) MĚSTO BŘECLAV UL. LEDNICKÁ		DATUM	05/2020	
			FORMÁT	A3	
			MĚŘITKO	1:250	
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 401 – MĚŘENÍ ÚSEKOVÉ RYCHLOSTI (MÚR) UL. LEDNICKÁ		STUPEŇ PD	DÚR+DSP	
ČÁST	C. SITUAČNÍ VÝKRESY		ČISL. ZAKÁZKY	H77 J98 24	
OBSAH:	SITUAČNÍ VÝKRES - MÚR 2		ČÍS. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU C.4.2	