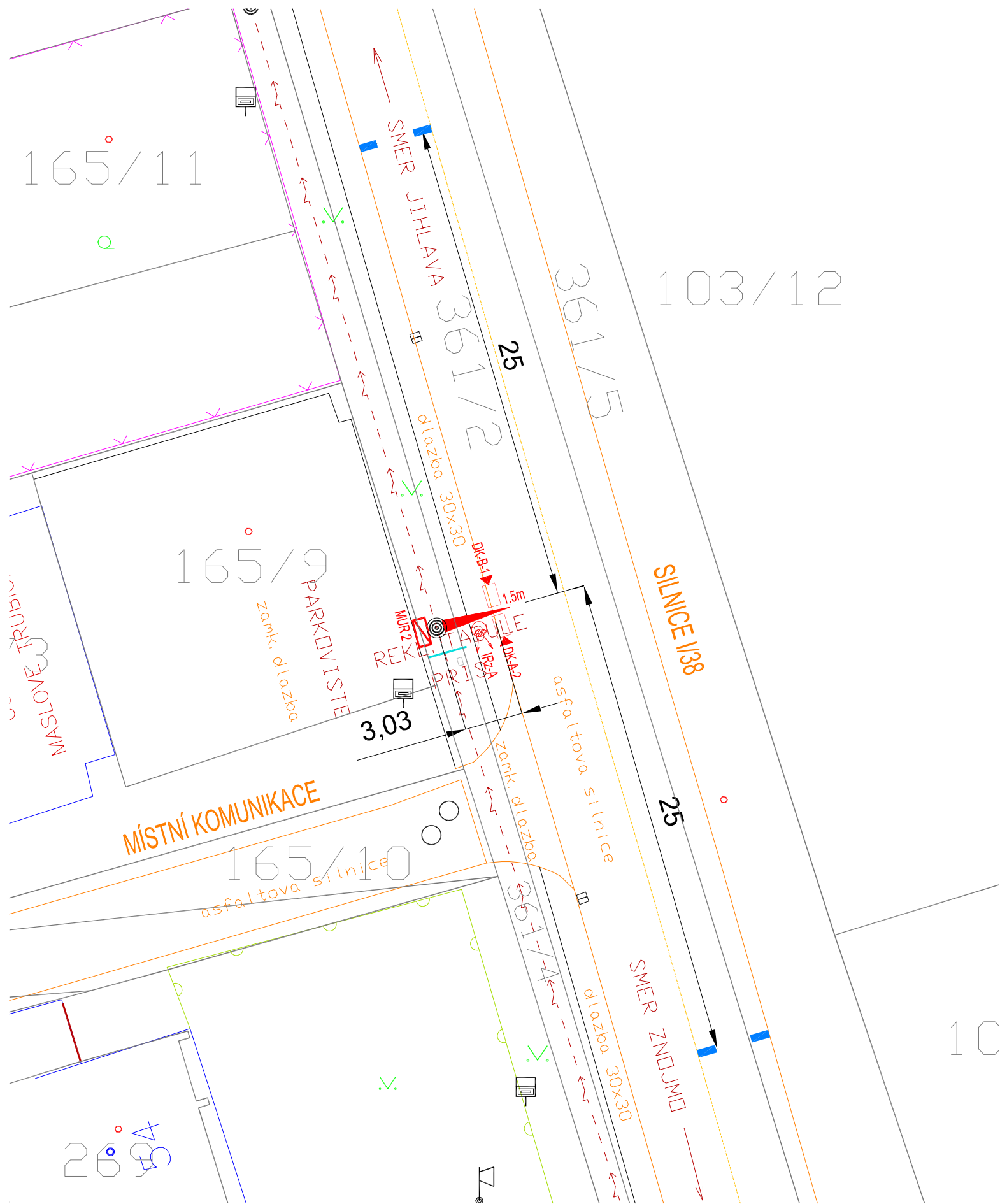


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

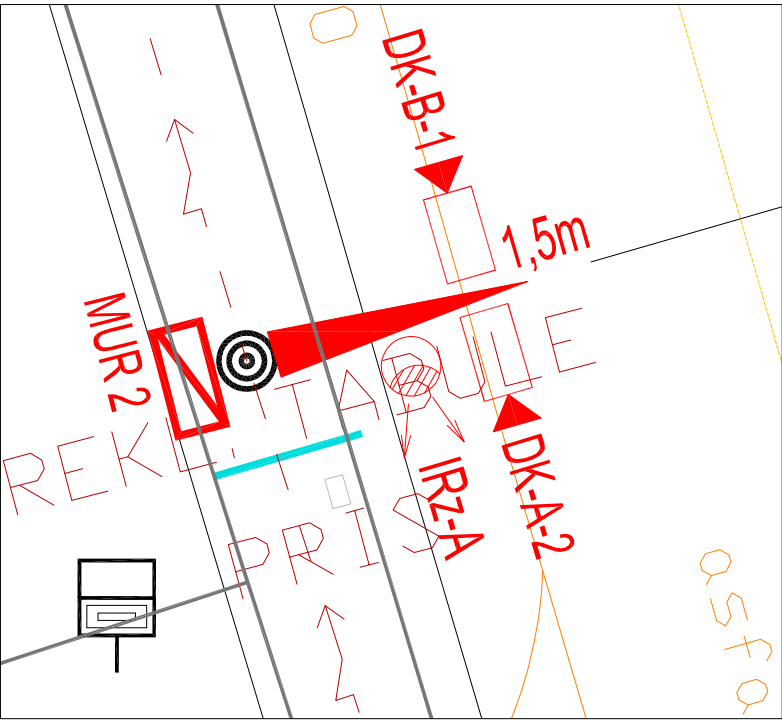
M 1:250



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ RADAR
- ⊙ SLOUP NN – E.ON
- ▬ STOŽÁROVÝ VÝLOŽNÍK 1,5M
- ▬ MUR JEDNOTKA MUR UMÍSTĚNA NA SLOUPU
- ▬ DK DETEKČNÍ KAMERA S IR REFLEKTOREM
- ⊙ IRz IR REFLEKTOR ZÁBLESKOVÝ
- ⊕ STÁVAJÍCÍ SLOUPEK SDZ
- 69/2 ČÍSLA POZEMKŮ DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
- ZAHRADA
- ⊙ PARK
- ▬ VODOV.ŠACHTA
- KANALIZ.ŠACHTA

DETAIL:

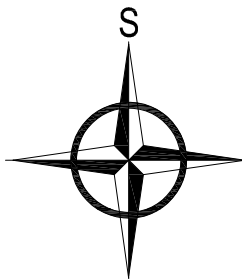


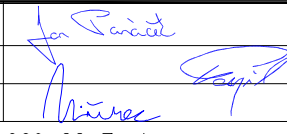

POZNÁMKA:

- Práce v blízkosti zařízení jiných správců musí být prováděny ručně a s maximální opatrností. Umístění zařízení MJČ musí být provedeno dle ČSN 736005 a platného vyjádření Správců poduličních zařízení. V případě kolize trasy kabelů MJČ s vedením jiných správců dojde k odklonu trasy kabelů. V případě kolize základu sloupu s kabely jiných správců, bude v základu sloupu pro tyto kabely zřízen prostup.
- Poloha všech inženýrských sítí vyznačených ve výkrese je pouze informativní, a proto bude potřeba před zahájením zemních prací všechny inženýrské sítě vytýčit.
- Stávající radar na sloupu č. 16 bude odinstalován.

c)				
b)				
a)				
ozn. změny	předmět změny	změnu provedl	podpis	datum

SO 402



ZODP. PROJEKTANT	Ing. Jan Panáček		 AŽD PRAHA S.R.O. DAST Brno Křižíkova 32 612 00 Brno E-MAIL: AZDDAST@AZD.CZ WEB: WWW.AZD.CZ	
KONTROLOVAL	Bc. Petr Pospíšil			
VYPRACOVAL	Bc. Jan Mišurec, Bc. Pospíšil			
STAVEBNÍK	Město Znojmo, Obroková 1/12, 669 22 Znojmo			
MÍSTO STAVBY	Znojmo, obec Kasárna sil. I/38, k.ú. Mramotice [700100]			
NÁZEV STAVBY	PD TECHNOLOGIE ÚSEKOVÉHO MĚŘENÍ NA SILNICI V OBCI KASÁRNA		DATUM	06/2019
			FORMÁT	A3
			MĚŘITKO	1:250
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 402		STUPEŇ PD	DPS
ČÁST	D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		ČÍSL. ZAKÁZKY	G43 I57 24
OBSAH:			ČÍS. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - DETEKČNÍ ŘEZ 2				06