

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1:50

LEGENDA ČAR

- TRVALÝ ZÁBOR
- TRVALÝ ZÁBOR VEDENÝ PO HRANICI POZEMKŮ
- DOČASNÝ ZÁBOR
- DOČASNÝ ZÁBOR VEDENÝ PO HRANICI POZEMKŮ
- HRANICE PARCEL
- ČÍSLO PARCEL
- 1015/5
- STROMY
- ZAMĚŘENÍ
- STÁVAJÍCÍ STAV
- NOVÝ STAV

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

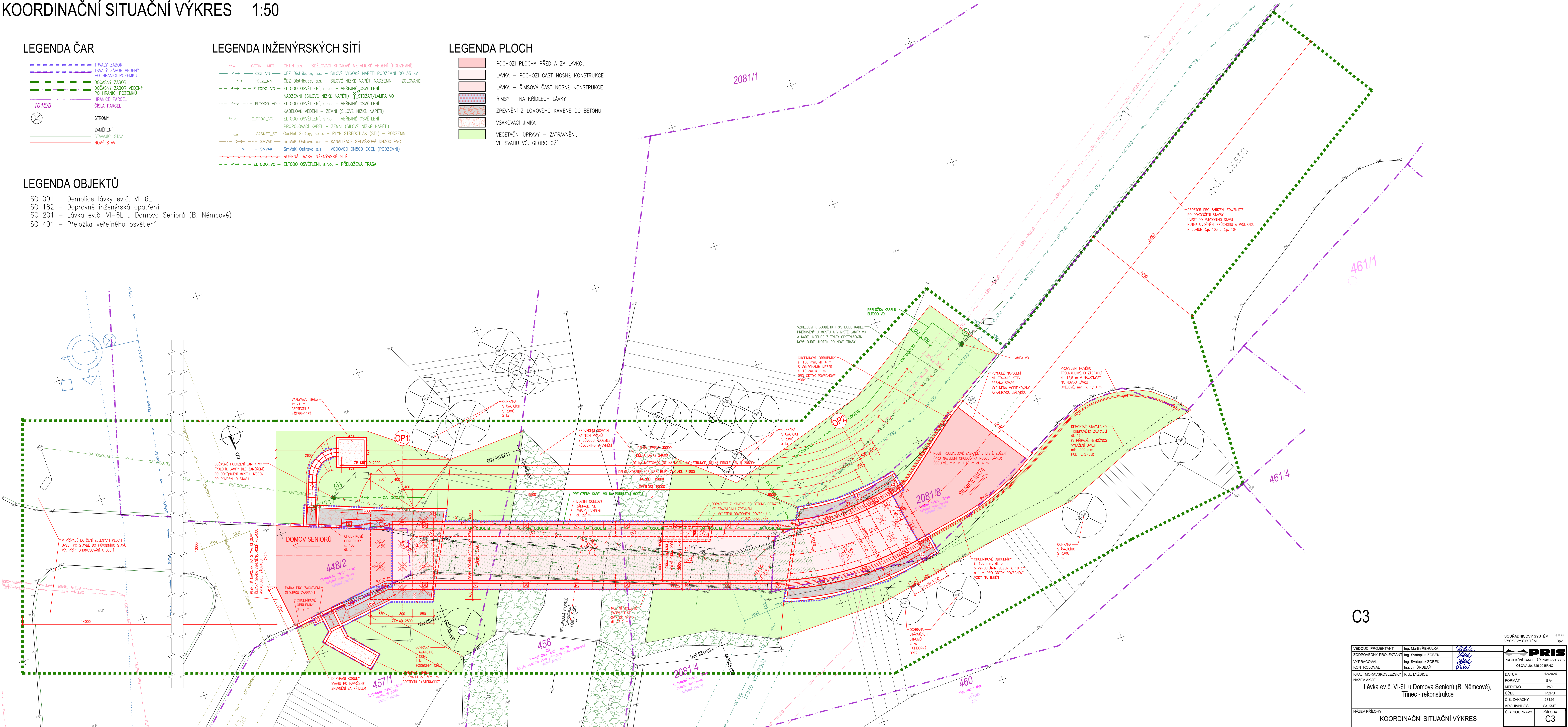
- CETIN- MET CETIN a.s. - SDĚLOVACÍ SPOJOVÉ METALICKÉ VEDENÍ (PODZEMNÍ)
- ČEZ\_VN ČEZ Distribuce, a.s. - SILOVÉ VYSOKÉ NAPĚTÍ PODZEMNÍ DO 35 kV
- ČEZ\_NN ČEZ Distribuce, a.s. - SILOVÉ NÍZKÉ NAPĚTÍ NADZEMNÍ - IZOLOVANÉ
- ELTODO\_VO ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o. - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ (SILOVÉ NÍZKÉ NAPĚTÍ) - LAMPA VO
- ELTODO\_VO ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o. - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ KABELOVÉ VEDENÍ - ZEMNÍ (SILOVÉ NÍZKÉ NAPĚTÍ)
- ELTODO\_VO ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o. - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PROPOJOVACÍ KABEL - ZEMNÍ (SILOVÉ NÍZKÉ NAPĚTÍ)
- GASNET\_ST GasNet Služby, s.r.o. - PLYN STŘEDOTLAK (STL) - PODZEMNÍ
- SMVAK SMVAK Ostrava a.s. - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ DN300 PVC
- SMVAK SMVAK Ostrava a.s. - VODOVOD DN500 DCEL (PODZEMNÍ)
- SMVAK SMVAK Ostrava a.s. - VODOVOD DN500 DCEL (PODZEMNÍ)
- RUŠENÁ TRASA INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- ELTODO\_VO ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o. - PŘELOŽENÁ TRASA

LEGENDA PLOCH

- POCHOZÍ PLOCHA PŘED A ZA LÁVKOU
- LÁVKA - POCHOZÍ ČÁST NOSNÉ KONSTRUKCE
- LÁVKA - ŘÍMSOVÁ ČÁST NOSNÉ KONSTRUKCE
- ŘÍMSY - NA KRÍDLECH LÁVKY
- ZPEVNĚNÍ Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU
- VSÁKOVACÍ JIMKA
- VEGETAČNÍ ÚPRAVY - ZATRAVNĚNÍ, VE SVAHU VČ. GEORHOŽI

LEGENDA OBJEKTŮ

- SO 001 - Demolice lávky ev.č. VI-6L
- SO 182 - Dopravně inženýrská opatření
- SO 201 - Lávka ev.č. VI-6L u Domova Seniorů (B. Němcové)
- SO 401 - Přeložka veřejného osvětlení



C3

VEDOUcí PROJEKTANT		Ing. Martin ŘEHULKA		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. Svatopluk ZOBK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv	
VYPRACOVAL		Ing. Svatopluk ZOBK		<b>PRIS</b> PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r.o. OSOVA 20, 625 00 BRNO	
KONTROLOVAL		Ing. Jiří ŠRUBAR			
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ K.Ú.: LYZBICE				DATUM	12/2024
NÁZEV AKCE:				FORMÁT	A4
Lávka ev.č. VI-6L u Domova Seniorů (B. Němcové), Trinec - rekonstrukce				MĚŘÍTKO	1:50
				ÚČEL	PDPS
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				ČÍS. ZAKÁZKY	23126
				ARCHIVNÍ ČÍS.	C3-KSIT
				ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA C3