

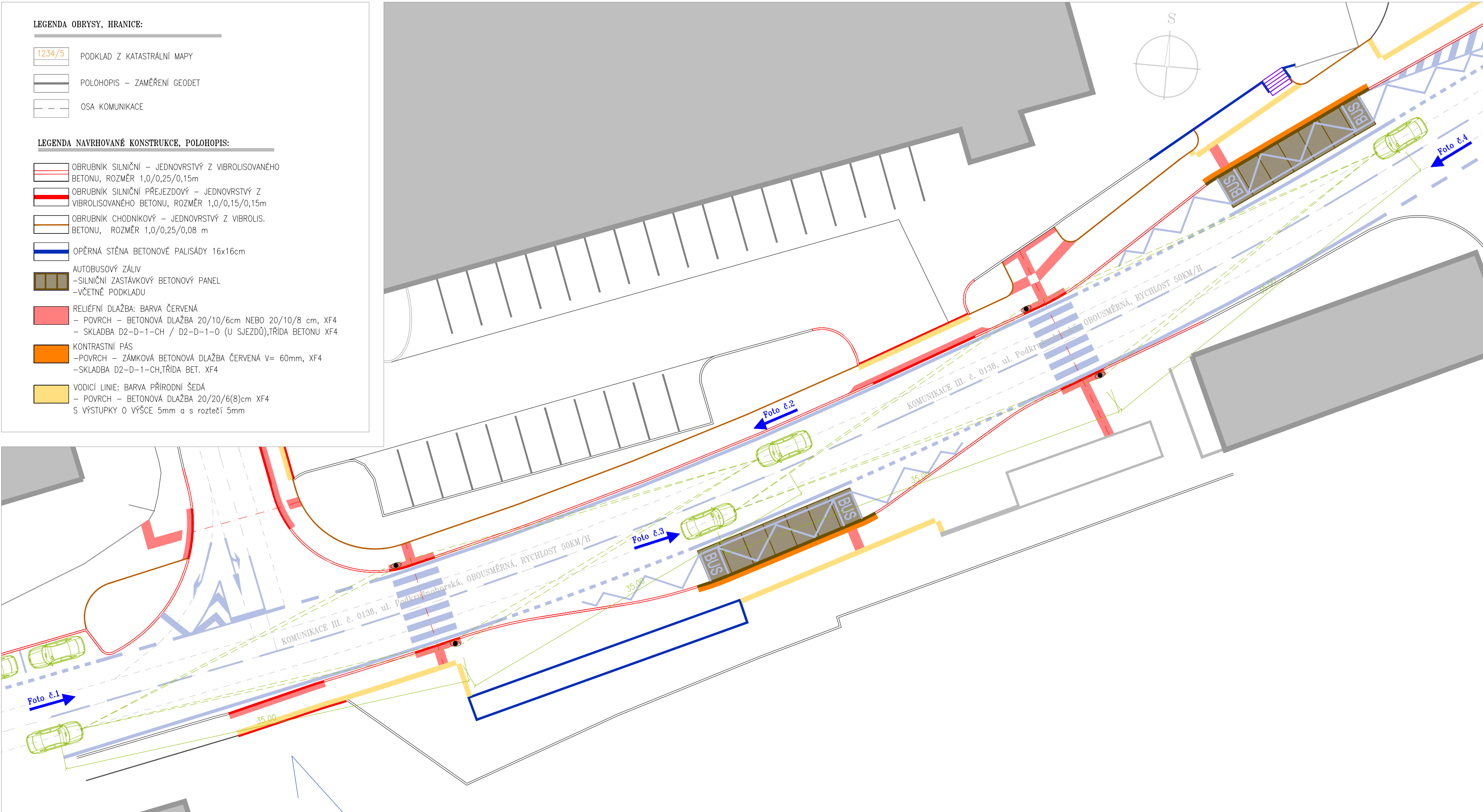
LEGENDA OBRYSY, HRANICE:

- 1234/5

PODKLAD Z KATASTRÁLNÍ MAPY
- POLOHOPIS – ZAMĚŘENÍ GEODET
- OSA KOMUNIKACE

LEGENDA NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE, POLOHOPIS:

- OBRUBNIK SILNIČNÍ – JEDNOVRSTVÝ Z VIBROLISOVANÉHO BETONU, ROZMĚR 1,0/0,25/0,15m
- OBRUBNIK SILNIČNÍ PŘEJEZDOVÝ – JEDNOVRSTVÝ Z VIBROLISOVANÉHO BETONU, ROZMĚR 1,0/0,15/0,15m
- OBRUBNIK CHODNÍKOVÝ – JEDNOVRSTVÝ Z VIBROLIS. BETONU, ROZMĚR 1,0/0,25/0,08 m
- OPĚRNÁ STĚNA BETONOVÉ PALISÁDY 16x16cm
- AUTOBUSOVÝ ZÁLIV
- SILNIČNÍ ZASTÁVKOVÝ BETONOVÝ PANEL
- VČETNĚ PODKLADU
- RELIÉFNÍ DLAŽBA: BARVA ČERVENÁ
- POVRCH – BETONOVÁ DLAŽBA 20/10/6cm NEBO 20/10/8 cm, XF4
- SKLADBA D2–D–1–CH / D2–D–1–O (U SJEZDŮ),TRÍDA BETONU XF4
- KONTRASTNÍ PÁS
- POVRCH – ZÁMKOVÁ BETONOVÁ DLAŽBA ČERVENÁ V= 60mm, XF4
- SKLADBA D2–D–1–CH,TRÍDA BET. XF4
- VODICÍ LIE: BARVA PŘÍRODNÍ ŠEDÁ
- POVRCH – BETONOVÁ DLAŽBA 20/20/6(8)cm XF4
- S VÝSTUPKY O VÝŠCE 5mm a s roztečí 5mm



SPOLEČNOST

MESSOR s.r.o., JANA ŠVERMY 11, 432 01 KADAŇ

IČ:287 38 217,DÍČ:CZ28738217

SPOLEČNOST ZAPISANÁ U KRAJSKÉHO SOUDU V OSTI NAD LABEM ODOL. C. VLOŽKA 28648

mob.: 607 604 304, e-mail: info@messor.cz, web:http://www.messor.cz

REALIZACE STAVEB, PROJEKTOVÁ ČINNOST, TECHNICKÝ A AUTORSKÝ DOZOR, PŘÍPRAVA VÝBĚROVÝCH ŘÍZENÍ (PODLE ZÁKONA O VEŘEJNÝCH ZAKÁZKÁCH), INŽENÝRSKÁ ČINNOST

MESSOR

MANAGER VAŠÍ STAVBY

RAZITKO:

PARÉ:

ZMĚNA: (VE FORMÁTU ČÍSLO, DATUM, POPIS)

NÁZEV STAVBY:

PŘESTUPNÍ TERMINÁL

CITADELA

ul. Podkrušnohorská

k.ú. Horní Litvínov

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:

Ing. Marek RAPANT

PROJEKTANT:

Vladimír ČECHURA

AUTORIZACE:

ČESKÁ KOMORA AUTORIZOVANÝCH INŽENÝRŮ A TECHNICKŮ ČINNÝCH VE VÝSTAVBĚ

OBOR: DOPRAVNÍ STAVBY NEKOLEJOVÁ DOPRAVA – ČÍSLO AUTORIZACE: 03 01 522

PROFESE:

DOPRAVNÍ STAVBY

ČÍSLO ZAKÁZKY:

18067

DATUM:

05/2019

STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:

SPOLEČNÉ POVOLENÍ

INVESTOR:

MĚSTO LITVÍNŮV

NÁMĚSTÍ MÍRU 11

436 01 LITVÍNŮV

IČ: 00266027

OBJEKT:

SO.100 – OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

KOTOVANO V:

m

MĚŘÍTKO:

1:250

FORMÁT:

3XA4

NÁZEV VÝKRESU:

SITUACE

ROZHLEDY

ČÍSLO VÝKRESU:

D.1.1.2.

F)