

- LEGENDA MAJETKOPRAVNÍCH VZTAHŮ:**
- P.Č. 870/1 K.Ú. CHUDĚŘÍN U LITVÍNOVA, 511m²
MĚSTO LITVÍNOV, NÁMĚSTÍ MIRU 11, 436 01 LITVÍNOV
SILNICE, OSTATNÍ PLOCHA
 - P.Č. 1025/1 K.Ú. HAMR U LITVÍNOVA, 9,87m²
MĚSTO LITVÍNOV, NÁMĚSTÍ MIRU 11, 436 01 LITVÍNOV
ZELEŇ, OSTATNÍ PLOCHA
 - P.Č. 1025/29 K.Ú. HAMR U LITVÍNOVA, 249m²
MĚSTO LITVÍNOV, NÁMĚSTÍ MIRU 11, 436 01 LITVÍNOV
SILNICE, OSTATNÍ PLOCHA
 - P.Č. 1025/31 K.Ú. HAMR U LITVÍNOVA, 12,75m²
MĚSTO LITVÍNOV, NÁMĚSTÍ MIRU 11, 436 01 LITVÍNOV
ZELEŇ, OSTATNÍ PLOCHA
 - P.Č. 1103/1 K.Ú. CHUDĚŘÍN U LITVÍNOVA, 56m²
MĚSTO LITVÍNOV, NÁMĚSTÍ MIRU 11, 436 01 LITVÍNOV
NEPLODNÁ PŮDA, OSTATNÍ PLOCHA

SPOLUČENOST
MESSOR s.r.o., JANA ŠTERNY 11, 492 01 KADAŘ
IČ:287 38 21706-CZ28738217
SPOLUŽNOST DÍLOVÝCH A KRAJINOVÝCH STAVBY V OBLASTI LITVÍNOVA, C. 1025/2004
PRAHA, 102 01 K.Ú. HAMR U LITVÍNOVA, 1025/2004
KRAJINOVÝ STAVBY, PRAHA, 102 01 K.Ú. HAMR U LITVÍNOVA, 1025/2004
PRAHA, 102 01 K.Ú. HAMR U LITVÍNOVA, 1025/2004
PRAHA, 102 01 K.Ú. HAMR U LITVÍNOVA, 1025/2004

MESSOR
MANAGER VAŠÍ STAVBY

PATRIČ: PARE:

01

NAZEV STAVBY: REKONSTRUKCE
AUTOBUSOVÝCH ZASTÁVEK
HAMR ŠKOLA
k.ú. Chuděřín u Litvínova
k.ú. Hamr u Litvínova

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTOVATEL: Ing. MAREK RAPANT

PROJEKTANT: VLADIMÍR ČECHURA

AUTORIZACE: ČESKÁ KOMORA AUTORIZOVANÝCH INŽENÝRŮ A TECHNICKÝCH DOKTORŮ VE VÝSTAVĚ
ODPOVĚDNOSTI ZA PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍH A ČESKÁ AUTORIZACE DÍ 01 102

PROJEKT: DOPRAVNÍ STAVBA

ČÍSLO ZNAČKY: 18054

DATA: 4/ 2019

STUPĚŇ PROJEKTOVACÍ DOKUMENTACE: UR+SP

INVESTOR: MĚSTO LITVÍNOV
nám. Miru 11
436 01 Litvínov
IČ:00266027

OBJEKT: ---

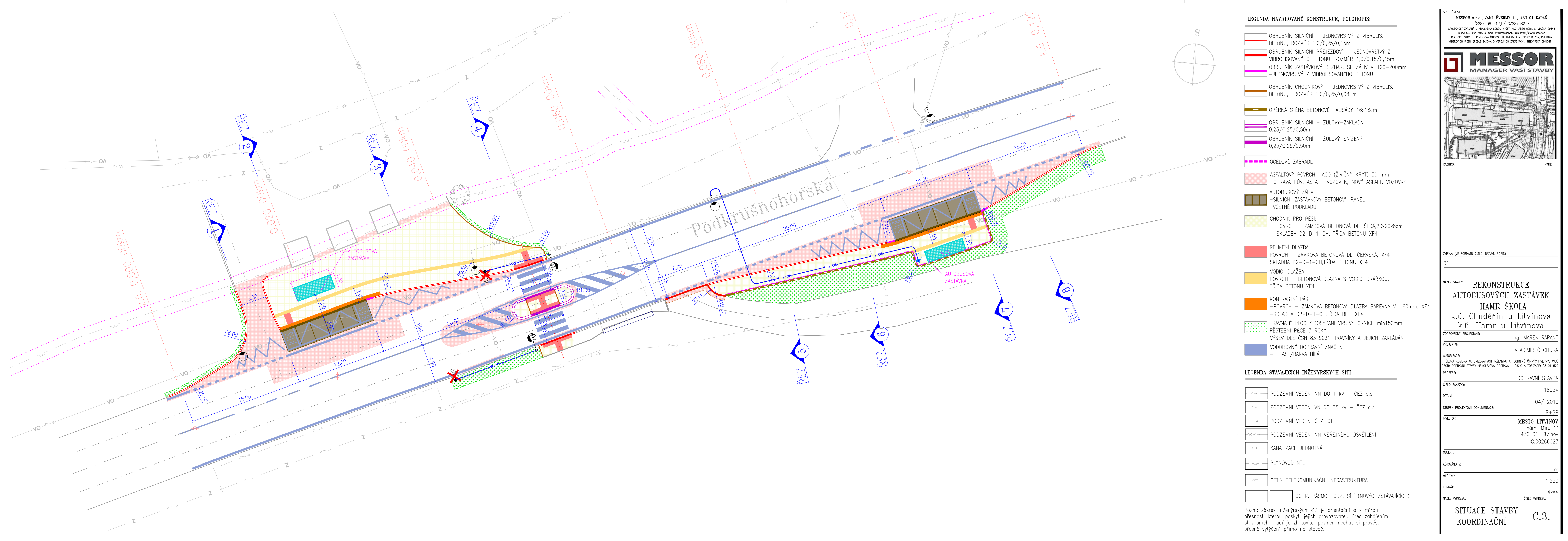
KOTOVANÍ V: m

MĚŘÍTKO: 1:250

FORMÁT: 4xA4

NAZEV VÝKRESU: SITUACE STAVBY
KATASTRALNÍ

ČÍSLO VÝKRESU: C.2.



- LEGENDA NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE, POLOHOVIS:**
- OBŘUBNÍK SILNICE – JEDNOVRSTVÝ Z VIBROLIS.
BETONU, ROZMĚR 1,0/0,25/0,15m
 - OBŘUBNÍK SILNICE PŘEJEZDOVÝ – JEDNOVRSTVÝ Z
VIBROLISOVANÉHO BETONU, ROZMĚR 1,0/0,15/0,15m
 - OBŘUBNÍK ZASTÁVKOVÝ BEZBAR, SE ŽALVEM 120–200mm
–JEDNOVRSTVÝ Z VIBROLISOVANÉHO BETONU
 - OBŘUBNÍK CHODNÍKOVÝ – JEDNOVRSTVÝ Z VIBROLIS.
BETONU, ROZMĚR 1,0/0,25/0,08 m
 - OPĚRNÁ STĚNA BETONOVÉ PAUSÁDY 16x16cm
 - OBŘUBNÍK SILNICE – ŽULOVÝ-ZAKLADNÍ
0,25/0,25/0,50m
 - OBŘUBNÍK SILNICE – ŽULOVÝ-SNÍŽENÝ
0,25/0,25/0,50m
 - OCELOVÉ ZÁBRADLÍ
 - ASFALOVÝ POVRCH – ACO (ŽIVÝCH KRYT) 50 mm
–OPRAVA PŮV. ASFALT, VOZOVCEK, NOVÉ ASFALT, VOZOVKY
 - AUTOBUSOVÝ ŽALV
–SILNICE ZASTÁVKOVÝ BETONOVÝ PANEL
–VČETNĚ PODKLADU
 - CHODNÍK PRO PĚŠI:
– POVRCH – ŽÁKOVÁ BETONOVÁ DL. ŠEDÁ 20x20x8cm
– SKLADBA D2–D–1–CH, TRÍDA BETONU XF4
 - RELIEFNÍ DLAŽBA:
POVRCH – ŽÁKOVÁ BETONOVÁ DL. ČERVENÁ, XF4
SKLADBA D2–D–1–CH, TRÍDA BETONU XF4
 - VODICÍ DLAŽBA:
POVRCH – BETONOVÁ DLAŽBA S VODICÍ DRÁKOU,
TRÍDA BETONU XF4
 - KONTRASTNÍ PÁS
–POVRCH – ŽÁKOVÁ BETONOVÁ DLAŽBA BAREVNÁ V= 60mm, XF4
–SKLADBA D2–D–1–CH, TRÍDA BET. XF4
 - TRAVNATÉ PLOCHY, DOSYPÁNÍ VRSTVY ORNICE min150mm
PĚŠTEBNÍ PĚDE 3 ROKY,
VÝŠE DLE ČSN 83 9031–TRAVNÍKY A JEJICH ZAKLADÁNÍ
 - VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
– PLAST/BARVA BILÁ

- LEGENDA STÁVÁJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:**
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kv – ČEZ a.s.
 - PODZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35 kv – ČEZ a.s.
 - PODZEMNÍ VEDENÍ ČEZ ICT
 - PODZEMNÍ VEDENÍ NN VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - KANALIZACE JEDNOTNÁ
 - PLYNOVOD NTL
 - CETIN TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA
 - OCHR. PÁSMO PODZ. SÍTÍ (NOVÝCH/STÁVÁJÍCÍCH)

Pozn.: zkras inženýrských sítí je orientační a s mírou
přesností kterou poskytl jejich provozovatel. Před zahájením
stavebních prací je zhotovitel povinen nechat si provést
přesné vyřízení přímo na stavbě.

SPOLUČENOST
MESSOR s.r.o., JANA ŠTERNY 11, 492 01 KADAŘ
IČ:287 38 21706-CZ28738217
SPOLUŽNOST DÍLOVÝCH A KRAJINOVÝCH STAVBY V OBLASTI LITVÍNOVA, C. 1025/2004
PRAHA, 102 01 K.Ú. HAMR U LITVÍNOVA, 1025/2004
KRAJINOVÝ STAVBY, PRAHA, 102 01 K.Ú. HAMR U LITVÍNOVA, 1025/2004
PRAHA, 102 01 K.Ú. HAMR U LITVÍNOVA, 1025/2004
PRAHA, 102 01 K.Ú. HAMR U LITVÍNOVA, 1025/2004

MESSOR
MANAGER VAŠÍ STAVBY

PATRIČ: PARE:

01

NAZEV STAVBY: REKONSTRUKCE
AUTOBUSOVÝCH ZASTÁVEK
HAMR ŠKOLA
k.ú. Chuděřín u Litvínova
k.ú. Hamr u Litvínova

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTOVATEL: Ing. MAREK RAPANT

PROJEKTANT: VLADIMÍR ČECHURA

AUTORIZACE: ČESKÁ KOMORA AUTORIZOVANÝCH INŽENÝRŮ A TECHNICKÝCH DOKTORŮ VE VÝSTAVĚ
ODPOVĚDNOSTI ZA PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍH A ČESKÁ AUTORIZACE DÍ 01 102

PROJEKT: DOPRAVNÍ STAVBA

ČÍSLO ZNAČKY: 18054

DATA: 04/ 2019

STUPĚŇ PROJEKTOVACÍ DOKUMENTACE: UR+SP

INVESTOR: MĚSTO LITVÍNOV
nám. Miru 11
436 01 Litvínov
IČ:00266027

OBJEKT: ---

KOTOVANÍ V: m

MĚŘÍTKO: 1:250

FORMÁT: 4xA4

NAZEV VÝKRESU: SITUACE STAVBY
KOORDINAČNÍ

ČÍSLO VÝKRESU: C.3.