

SITUACE
M 1:250

KE STADIONU
SO101

ROZŠÍŘENÍ CHODNÍKU V MÍSTĚ PŘECHODU PRO PĚŠÍ
VČETNĚ DOPLNĚNÍ HMATOVÝCH ÚPRAV
A SROVNÁNÍ OBRUB PRO ZAJIŠTĚNÍ NÁŠLAPŮ
V SOULADU S 398/2009 Sb.

0,4
Autosab s.r.o.

102

ROZŠÍŘENÍ CHODNÍKU V MÍSTĚ PŘECHODU PRO PĚŠÍ
VČETNĚ DOPLNĚNÍ HMATOVÝCH ÚPRAV
A SROVNÁNÍ OBRUB PRO ZAJIŠTĚNÍ NÁŠLAPŮ
V SOULADU S 398/2009 Sb.

BET. PALISÁDA DL. 9 m DO BET. LOŽE Z BET.
C20/25n-XF3, ČTVERCOVÝ PRŮŘEZ

Spartakiádní

Jana Nohy

SJEZD KE GARÁŽI

KŘÍŽÍKOVA
SO103

462

432

432

462

192

182

J.F.Chalupeckého

SEZNAM OBJEKTŮ:

- SO 101 KŘÍŽOVATKA S UL. KE STADIONU
SO 102 NAPOJENÍ UL. SPARTAKIÁDNÍ A J. F. CHALUPECKÉHO
SO 103 ÚPRAVY UL. J. NOHY V KM 0,500 – KÚ
SO 181 DIO V KŘÍŽOVATCE S UL. KE STADIONU
SO 182 DIO NAPOJENÍ UL. SPARTAKIÁDNÍ A J. F. CHALUPECKÉHO
SO 183 DIO ÚPRAVY UL. J. NOHY V KM 0,500 – KÚ
SO 191 DOPRAVNÍ ZNAČENÍ V KŘÍŽOVATCE S UL. KE STADIONU
SO 192 DOPRAVNÍ ZNAČENÍ NAPOJENÍ UL. SPARTAKIÁDNÍ A J. F. CHALUPECKÉHO
SO 193 DOPRAVNÍ ZNAČENÍ ÚPRAVY UL. J. NOHY V KM 0,500 – KÚ
SO 431 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ V KŘÍŽOVATCE S UL. KE STADIONU
SO 432 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NAPOJENÍ UL. SPARTAKIÁDNÍ A J. F. CHALUPECKÉHO
SO 433 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ ÚPRAVY UL. J. NOHY V KM 0,500 – KÚ
SO 461 PŘELOŽKA KABELŮ CETIN V KŘÍŽOVATCE S UL. KE STADIONU
SO 462 PŘELOŽKA KABELŮ CETIN NAPOJENÍ UL. SPARTAKIÁDNÍ A J. F. CHALUPECKÉHO
SO 463 PŘELOŽKA KABELŮ CETIN ÚPRAVY UL. J. NOHY V KM 0,500 – KÚ

LEGENDA:

- ASFALTOVÁ VOZOVKA
ZPEVNĚNÍ Z ŽULOVÉ DLAŽBY
CHODNÍK Z BET. DLAŽBY
SJEZD Z BET. DLAŽBY
HMATOVÉ PRVKY Z RELIÉFNÍ BET. DLAŽBY
ZELEŇ
KATASTRÁLNÍ HRANICE POZEMKŮ
ZAMĚŘENÍ
NOVÝ STAV
BET. OBRUBA S NÁŠLAPEM MAX. 2 cm S VÝJIMKOU MÍST U PŘECHODŮ, PŘECHÁZENÍ A SJEZDŮ
VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
STROMY URČENÉ KE KÁCENÍ

LEGENDA – INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

STÁVAJÍCÍ

- VODOVOD (VHS BENEŠOV)
JEDNOTNÁ KANALIZACE (VHS BENEŠOV)
PLYNOVOD – STL (GASNET)
PODZEMNÍ VEDENÍ NN (ČEZ-DI)
NADZEMNÍ VEDENÍ NN (ČEZ-DI)
PODZEMNÍ VEDENÍ VN (ČEZ-DI)
PODZEMNÍ VEDENÍ VO (TES BENEŠOV)
PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ (CETIN)
NADZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ (CETIN)
RADIOVÉ SÍTĚ (CETIN)

NOVÉ

- PODZEMNÍ VEDENÍ VO
PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém B.p.v

Název stavby:

CHODNÍK A PŘECHODY PRO CHODCE U SILNICE II/110, ULICE JANA NOHY BENEŠOV

Objednatel:



Město Benešov
Masarykovo náměstí 100, 256 01 Benešov
"Realizováno za přispění Středočeského kraje"

Zhotovitel dokumentace:



M4 Road Design s.r.o.
Koželužská 2246/5, 180 00 Praha 8
Datová schránka: v2rbcz
E-mail: info@m4rd.cz

Hlavní inženýr projektu:

Ing. RADEK CERMAN

Vedoucí projektant:

Ing. PAVEL CHROUSTOVSKÝ

Vypracoval:

Ing. ZBYNĚK KARÁSEK

Zodpovědný projektant:

Ing. ZBYNĚK KARÁSEK

Zkontroloval:

Ing. FILIP ŠPERL

Část / SO:

SO 102 NAPOJENÍ UL. SPARTAKIÁDNÍ A J. F. CHALUPECKÉHO

Čís. zakázky:

21_024

Čís. paré:

Stupeň PD:

PDPS

Datum:

12/2022

Název přílohy:

SITUACE

Měřítko:

1:250

Formát:

4 x A4

Čís. přílohy:
2