



LEGENDA

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- HRANICE PARCEL
- ZASTAVITELNÁ ČÁST STAVEBNÍHO POZEMKU
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY - POZEMNÍ KOMUNIKACE
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY - CHODNÍK
- OSA POZEMNÍ KOMUNIKACE
- TERÉNNÍ ZLOM
- VRSTEVNICE
- DOPRAVNÍ NAPOJENÍ POZEMKŮ
- HRANICE PARCEL KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- ČÍSLA PARCEL KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- OBRYSY STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA STÁVAJÍCÍ

- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- VODOVOD
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- SĎĚLOVACÍ VEDENÍ

PŘÍPOJKY STÁVAJÍCÍ

- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- VODOVOD

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA NAVRHOVANÁ

- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- VODOVOD
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN

0m 10m 30m 50m

ZÁZNAM O VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDIE		
ZA PŮRHOZOVATELE	Poživatel: MĚSTSKÝ ÚŘAD NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ Vratislavovo náměstí 103, 592 31 Nové Město na Moravě	MĚSTSKÝ ÚŘAD NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ 27
	Oprávněná úřední osoba pořizovatele: Jméno: Ing. Lenka Jamborová Funkce: vedoucí odboru SZP Podpis:	
ZA OBJEDNATELE	Objednatel: MĚSTO NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ Vratislavovo náměstí 103, 592 31 Nové Město na Moravě	Otisk úředního razítka
	Statutární zástupce: Jméno: Bc. Jaroslav Lempere Funkce: místostarosta města Podpis:	Otisk úředního razítka
	Datum využití: 18. 7. 2023	

ÚZEMNÍ STUDIE LOKALITY SVÁROV V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ

GRAFICKÁ ČÁST

Zhotovitel: Číslo autorizace: Datum zpracování:	Ing. arch. Josef Knotek 05 079 07/2023	
Projektanti:	Ing. arch. Josef Knotek Ing. Michael Borkeš - dopravní řešení	

Otisk autorizčního razítka

Měřítko: 1:500

VEŘEJNÁ DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

3