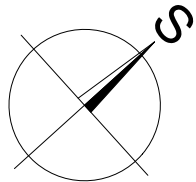


LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:


- NTL plynovodní potrubí
- STL plynovodní potrubí
- VTL plynovodní potrubí
- vodovodní potrubí
- kanalizační potrubí
- jednotná kanalizace
- kabely NN
- kabely VN
- vedení NN
- vedení VN
- vedení VVN
- kabely NN
- kabely VN
- sdělovací kabely
- zabezpečovací kabely

LEGENDA POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ:

- KATASTRÁLNÍ MAPA
- STÁVAJÍCÍ VÝŠKOPIS A POLOHOPIS
- NENÍ SOUČÁSTÍ TOHOTO STAVEBNÍHO OBJEKTU
- KOLMÉ PARKOVACÍ STÁNÍ-BETONOVÁ DLAŽBA tl.80mm
- CHODNÍK-BETONOVÁ DLAŽBA tl.60mm
- VEGETAČNÍ ÚPRAVY
- OPRAVA STÁVAJÍCÍHO ASFALTOVÉHO KRYTU
- RELIÉFNÍ DLAŽBA KONTRASTNÍ BARVY(ČERVENÁ)
- SVAHOVÁNÍ




			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	PO PŘIPOMÍNKÁCH	
		ZMĚNA	



MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444
IDS: kjee9md
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL  Správa železnic, státní organizace v zastoupení: Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. TOMÁŠ MALÝ <i>malý</i>	VEDOUcí TÝMU: ING. TOMÁŠ MALÝ
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING. PETR KRAJKOVIČ <i>kraj</i>	ING. PETR KRAJKOVIČ <i>kraj</i>	ING. TOMÁŠ MALÝ <i>malý</i>
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: OLOMOUC	OBC: NÁMEŠŤ NA HANĚ
„Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Haně“		ZAK. ČÍSLO MCO 19 - 043 - 239 - SR
		ÚČEL DUSP
		DATUM ŘÍJEN 2020
		FORMÁT 5 A4
SO 02-04 Parkoviště, místní komunikace IV. třídy (chodníky)		MĚŘÍTKO 1:250
Situace		ČÁST POŘ.Č. E.1.8 2.