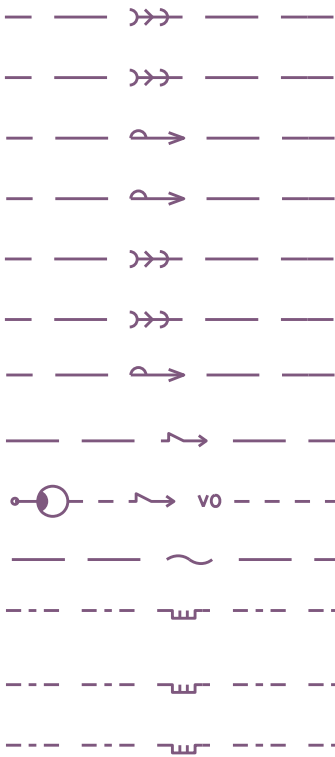


LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 101.1 ZPEVNĚNÉ PLOCHY A KOMUNIKACE NÁMĚSTÍ - I. ETAPA
- SO 101.2 ZPEVNĚNÉ PLOCHY A KOMUNIKACE NÁMĚSTÍ - II. ETAPA
- SO 102 ZPEVNĚNÉ PLOCHY A KOMUNIKACE VNITROBLOKU
- SO 104 ÚPRAVA CHODNÍKU
- SO 105 ÚPRAVA ULICE MLÝNSKÉ
- SO 801 SADOVÉ ÚPRAVY

SOUVISÍCÍ STAVBY:

- SO 001 DEMOLICE ŠKOLY
- SO 103 ÚPRAVA SILNICE I/54
- SO 301.1 KANALIZACE JEDNOTNÁ - I. ETAPA
- SO 301.2 KANALIZACE JEDNOTNÁ - II. ETAPA
- SO 302.1 VODOVOD - I. ETAPA
- SO 302.2 VODOVOD - II. ETAPA
- SO 303 PŘÍPOJKA KANALIZACE PRO OD
- SO 304 PŘÍPOJKA VODY PRO OD
- SO 305 PŘÍPOJKA VODY PRO KUŽELNU
- SO 401 PŘÍPOJKA NN
- SO 402 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SO 403 SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- SO 501 STL PLYNOVOD
- SO 502 PŘÍPOJKA PLYNU PRO KUŽELNU
- SO 503 PŘÍPOJKA PLYNU PRO OD



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

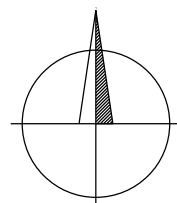
- PLYN NTL (GasNet)
- PLYN STL (GasNet)
- ELEKTRO NN nadzemní (EON)
- ELEKTRO NN podzemní (EON)
- SEK (CETIN)
- KANALIZACE (VaK)
- VODOVOD (VAK)
- VEDENÍ VO (Eltodo)

LEGENDA PLOCH:

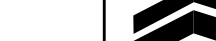
- KOMUNIKACE - dlažba beton 200/200/80, barva tmavě šedá (SO 101.2 - II. ETAPA)
- NÁMĚSTÍ - dlažba beton 600/300/120, barva bílá/světle šedá textura (SO 101.2 - II. ETAPA)
- PARKOVACÍ STÁNÍ - dlažba beton 200/200/80, barva tmavě šedá (SO 101.2 - II. ETAPA)
- CHODNÍK - dlažba beton 200/100/60, barva světle šedá (SO 101.2 - II. ETAPA)
- HMATNÉ ÚPRAVY PRO NEVIDOMÉ - dlažba beton reliéfní, barva červená
- UMĚLÁ VODÍCÍ LÍNIE - betonová dlažba umělé vodící linie, barva šedá
- TRAVNATÁ PLOCHA (SO 801 - II. ETAPA)

LEGENDA ZNAČEK:

- KATASTR NEMOVITOSTÍ
- ZAMĚŘENÍ
- STROMY URČENÉ KE KÁCENÍ (POVOLENO V DUR)
- VÝŠKY UPRAVENÉHO TERÉNU
- BETONOVÝ OBRUBNÍK VYSUNUTÝ
- BETONOVÝ OBRUBNÍK VYSUNUTÝ + 20 mm
- BETONOVÝ OBRUBNÍK ZAPUŠTĚNÝ
- VNITŘNÍ LÍNIE - DVOURÁDEK ŽULOVÉ KOSTKY 100/100
- ULIČNÍ VPUŠT 500/500
- OCHRANNÁ LITINOVÁ MŘÍŽ STROMU PR. 1,6 m
- PŘÍPOJKA ODVODNĚNÍ ŽLABU / ULIČNÍ VPUŠTI
- ODVODŇOVACÍ ŽLAB š. 0,10 - 0,15 m
- ODVODŇOVACÍ ŽLAB š. 0,20 m



SO 801 - II. ETAPA		
TABULKA SOUŘADNIC BODŮ S-JTSK		
ČÍSLO BODU	souřadnice X	souřadnice Y
801-05	1189207.51	556335.62
801-06	1189229.30	556341.35

VYPRACOVAL ING. LENKA GRESLOVÁ	ODP.PROJ.PROFESE ING. LENKA GRESLOVÁ	KONTROLOVAL ING. J. VANČURA	HLIN.Ž.PROJEKTU ING. J. VANČURA	<div>CENTROPROJEKT GROUP s.r.o. STĚPÁNKOVA 167 760 01 ŽLÍN</div> <div></div> <div>CENTROPROJEKT</div>
MÍSTO STAVBY: VRACOV				
STAVEBNÍK: MÍSTO VRACOV, nóm. MIRU 202, 696 42 VRACOV				
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA NÁMĚSTÍ A OD VRACOV				
SO 801 SADOVÉ ÚPRAVY - II. ETAPA				
SITUACE				FORMAT 6 A4
				DATUM 02/2021
				STUPEŇ DPS
				MĚŘITKO 1:250
				ZAK. ČÍSLO: 171953
				ARCHIVNÍ KÓD CW3
				PROF. ČÍS. D 832.2
				VÝKRESU DOD.