

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ
- EL. VEDENÍ NN NADZEMNÍ
- EL. VEDENÍ VN PODZEMNÍ
- EL. VEDENÍ VN NADZEMNÍ
- EL. VEDENÍ VVN NADZEMNÍ
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE DEŠTOVÁ
- PLANOVÉ VEDENÍ STL PODZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ
- VODOVOD

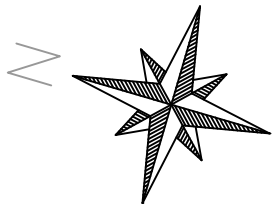
NAVRŽENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- KANALIZACE DEŠTOVÁ – SO 301
- KABELOVÁ TRASA VYSOKORYCHLOSTNÍ SÍTĚ

LEGENDA:

- POLOHOVIS – STÁVAJÍCÍ STAV
- KATASTR NEMOVITOSTÍ DIGITÁLNÍ
- VOZOVKA – KONSTRUKCE 1
- OPRAVA CHODNIKU – KONSTRUKCE 2
- HRANY NÁVRHU
- ŽLAB Z ŽULOVÝCH KOSTEK
- OPĚRNÁ ZEĎ – GABIONOVÁ
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE – ASFALTOBETONOVÝ RECYKLÁT
- UROVNÁNÍ TERÉNU
- NAPOJENÍ ASFALTOBETONOVÝCH KOMUNIKACÍ
- BETONOVÁ OBRUBA SILNIČNÍ +12cm
- BETONOVÁ OBRUBA – KRAJNÍK +0cm
- SVODIDLO OCELOVÉ – ÚROVEŇ ZADRŽENÍ N2
- ULIČNÍ VPUST

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ !
PODMÍNKOU ZAHÁJENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JE VYTÝČENÍ
PODZEMNÍCH VEDENÍ A OZNAMENÍ ZAČÁTKU STAVBY
JEJICH SPRÁVCŮM !



PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: DSP a.s.	
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMATY: 4 x A4
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Jablonné nad Orlicí			DATUM: 4.2022	PARÉ:
STAVBA: SILNICE III/31113 JABLONNÉ NAD ORLÍČ – BYSTŘEC			STUPĚŇ: PDPS	
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 101 UL. ČESKÝCH BRATŘÍ			MĚŘÍTKO: 1:500	
NÁZEV PŘÍLOHY: SITUACE STAVBY – ČÁST 2			ČÁST: D.1.1	PŘÍL. Č.: 2.2.2
DOKUMENTAČNÍ LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘŮVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.				