



STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ - NEZAMĚŘENÉ - CETIN a.s.
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ - DIGITÁLNĚ - CETIN a.s.
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ - DIGITÁLNĚ - ČEZ DISTRIBUCE, a.s.
- PLYNOVOD STŘEDOTLAKÝ - DIGITÁLNĚ - GASNET, s.r.o.
- PLYNOVOD STŘEDOTLAKÝ - DIGITÁLNĚ - GASNET, s.r.o.
- PLYNOVOD NEPROVOZOVANÝ - ORIENTAČNĚ - GASNET, s.r.o.
- KANALIZACE - DIGITÁLNĚ - SVAK, a.s.
- VODOVOD - DIGITÁLNĚ - SVAK, a.s.
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ - ORIENTAČNĚ - ČD TELEMATIKA a.s.
- VZDUŠNÝ MV SPOJ - VODAFONE CZECH REPUBLIC a.s.
- KANALIZACE - ORIENTAČNĚ - SŽ, s.o.
- VODOVOD - ORIENTAČNĚ - SŽ, s.o.
- PLYNOVOD STŘEDOTLAKÝ - ORIENTAČNĚ - SŽ, s.o.
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ - DIGITÁLNĚ - MĚSTO KLATOVY
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - DIGITÁLNĚ - MĚSTO KLATOVY
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NEPROVOZOVANÉ - MĚSTO KLATOVY
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ - NEZAMĚŘENÉ - AIRWEB spol. s r.o.
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ - NEZAMĚŘENÉ - T-MOBILE CZECH REPUBLIC a.s.
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA - ORIENTAČNĚ - VLASTNÍK NEMOVITOSTI

RUŠENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ
- PLYNOVOD NEPROVOZOVANÝ
- KANALIZACE
- VODOVOD
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ
- PLYNOVOD STŘEDOTLAKÝ
- PLYNOVOD NÍZKOTLAKÝ

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- KANALIZACE DEŠTOVÁ - SO301
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - SO301
- PŘELOŽKA KANALIZACE - SO302
- PŘELOŽKA VODOVODU - SO303
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - SO401
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ - SO401
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ - SO402
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ - SO402
- PŘELOŽKA SDĚL. VEDENÍ - SO403
- PŘELOŽKA EL. VEDENÍ NN - SO404
- PŘELOŽKA SDĚL. VEDENÍ - SO405
- PŘELOŽKA PLYNOVODU - SO501

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ STAV
- NAVŘZENÝ STAV
- OSA KOMUNIKACE
- KATASTR - HRANICE PARCEL
- KATASTR - VNITŘNÍ KRESBY
- KATASTR - HRANICE BUDOV
- SOUBĚŽNÝ PROJEKT
- SOUBĚŽNÝ PROJEKT
- TRATIVOD
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- ULIČNÍ VPUST A PŘÍPOJKA
- SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- KÁCENÝ STROM
- LAMPA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

LEGENDA POVRCHŮ

- ASFALTOVÝ POVRCH - KOMUNIKACE
- ASFALTOVÝ POVRCH - STEZKA
- ASFALTOVÝ POVRCH ČERVENÝ - STEZKA
- BETONOVÝ POVRCH - ZASTÁVKY A ODSTAVNÁ PLOCHA
- DLÁŽDĚNÝ POVRCH - PARKOVIŠTĚ PŘED V.B. - ŽULA 10x10
- DLÁŽDĚNÝ POVRCH - CHODNÍKY - BETONOVÁ DLÁŽBA 20x20 ANTRACIT
- DLÁŽDĚNÝ POVRCH - ODSTAVNÁ STÁNÍ - ŽULA 16x16
- ŽULA VELKOFORMÁTOVÁ - SVĚTLÁ ŠEDÁ
- VALOUNKY V BETONU
- DLÁŽDĚNÝ POVRCH - PARKOVACÍ STÁNÍ - BETONOVÁ ZATRAVŇOVACÍ DLÁŽBA
- DLÁŽDĚNÝ POVRCH - KOMUNIKACE PARKOVIŠTĚ - BETONOVÁ ZATRAVŇOVACÍ DLÁŽBA
- DLÁŽDĚNÝ POVRCH - KOMUNIKACE PARKOVIŠTĚ - BETONOVÁ DLÁŽBA 20x20 ANTRACIT
- ASFALTOVÝ POVRCH - PARKOVIŠTĚ
- RELIEFNÍ DLÁŽBA
- KONTRASTNÍ DLÁŽBA TERMINÁL
- HLADKÁ DLÁŽBA TERMINÁL
- BETONOVÉ KONSTRUKCE
- KAČÍREK - PARKOVIŠTĚ
- ZELĚŇ

laboro atelier knesl kynčl architekti s.r.o. Šumavská 416/15, 602 00 Bm

OBJEDNATEL	SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE, P.O.	STUPEŇ DOKUMENTACE	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETR VALIHRACH	PDPS	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. PETR VALIHRACH	ZAK. ČÍSLO	
VYPRACOVAL	ING. PETR VALIHRACH	19046	
NÁZEV STAVBY		DATUM	
PŘESTUPNÍ TERMINÁL VEŘEJNÉ DOPRAVY V KLATOVECH		DUBEN 2023	
NÁZEV OBJEKTU		FORMÁT	
SDĚLOVACÍ A INFORMAČNÍ SYSTÉM		5 x A4	
NÁZEV PŘÍLOHY		MĚŘITKO	
SITUACE		1:500	
		POŘ. ČÍSLO	
		2	
		SOUPRAVA	