

LEGENDA NOVÝ STAV:

- OSA KOMUNIKACE
- NOVÉ NAVRŽENÉ KONSTRUKCE
- REZANÁ SPÁRA Š. 10 mm
- TL. 40 mm S ASF. ZÁMLKOU
- OCELOVÉ SILNIČNÍ SVODIDLO
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- HRANICE DOČASNÉHO ZABORU STAVBY DO 1 ROKU
- KÓTY NAVRŽENÝCH ČÁSTÍ
- STROM URČENÝ KE SKÁCENÍ
- DRENAŽNÍ TRATVOV DN150MM
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE/PŘÍPOJKA
- ULIČNÍ VPUST
- CHRÁNIČKA PRO KABELOVÉ VEDENÍ NN

LEGENDA POVRCHŮ:

- VOZOVKA - OBNOVA KRYTU TL. 100 MM
- VOZOVKA - OBNOVA KRYTU S RECYKL. ZA STUJENÁ
- VOZOVKA - OBNOVA KRYTU S RECYKL. S HLBOUKOVOU SANACÍ
- VOZOVKA - HOSPODÁŘSKÝ SJEZD S ASF. KRYTEM
- CHODNÍK - SEŠA ZAMKOVÁ DLAŽBA TL. 60 MM
- CHODNÍK VE SJEZDU - SEŠA ZAMKOVÁ DLAŽBA TL. 80 MM
- KAMENÁ DLAŽBA DO BETONU
- ŽULOVÉ KOSTKY DO BETONU
- OHUMUSOVÁNÍ A OSEŤI

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

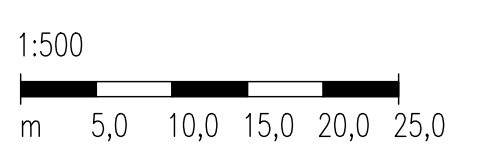
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN NADZEMNÍ - ČEZ DISTRIBUCE a.s. - STAVBA JE V OCHRANNÉM PÁSMU SÍTĚ
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN NADZEMNÍ - ČEZ DISTRIBUCE a.s. - STAVBA JE V OCHRANNÉM PÁSMU SÍTĚ
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ - ČEZ DISTRIBUCE a.s. - STAVBA JE V OCHRANNÉM PÁSMU SÍTĚ
- PODZEMNÍ SDOLOVACÍ VEDENÍ - TELCO PRO SERVICE a.s. - STAVBA NENÍ V OCHRANNÉM PÁSMU SÍTĚ
- PODZEMNÍ SDOLOVACÍ VEDENÍ - CETIN a.s. - STAVBA JE V OCHRANNÉM PÁSMU SÍTĚ
- STL PODZEMNÍ PLYNOVOD - GASNET s.r.o. - STAVBA JE V OCHRANNÉM PÁSMU SÍTĚ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - OBEC VENDOLŮ - STAVBA JE V OCHRANNÉM PÁSMU SÍTĚ
- VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - OBEC VENDOLŮ - STAVBA JE V OCHRANNÉM PÁSMU SÍTĚ
- VODOVODNÍ ŘÁD - VODÁRENSKÁ SVITAVY s.r.o. - STAVBA JE V OCHRANNÉM PÁSMU SÍTĚ
- PODZEMNÍ SDOLOVACÍ VEDENÍ - ČD-TELEMATIKA a.s. - STAVBA NENÍ V OCHRANNÉM PÁSMU SÍTĚ
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ - SZDC - SZST - STAVBA NENÍ V OCHRANNÉM PÁSMU SÍTĚ
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ - SZDC - SEE - STAVBA JE V OCHRANNÉM PÁSMU SÍTĚ

LEGENDA STÁVAJÍCÍ STAV:

- HRANICE POZEMKŮ DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
- ČÍSLO POZEMKŮ DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
- HRANÝ PLOCH, BUDOV, ROZHRANÍ POVRCHŮ
- OCELOVÁ SVODIDLA
- STROMY
- DOPRAVNÍ ZNAČKA
- LAMPA VEŘ. OSVĚTLENÍ
- KANALIZAČNÍ ŠACHTA
- ŠACHTA NEROZLUŠENÁ
- HYDRANT PODZEMNÍ
- SLOUPY, OCHRANNÉ TYČE
- SLOUP PŘÍHRADOVÝ

- SO 121 - SILNICE III/36613 V KM 0,000-0,493
- SO 122 - SILNICE III/36613 V KM 0,493-0,937
- SO 123 - SILNICE III/36613 V KM 0,937-2,170
- SO 124 - SILNICE III/36613 V KM 2,170-3,187
- SO 181 - DOČASNÉ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ PRO SO 121
- SO 182 - DOČASNÉ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ PRO SO 122
- SO 183 - DOČASNÉ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ PRO SO 123
- SO 184 - DOČASNÉ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ PRO SO 124
- SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- SO 302 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE

MĚŘITKO:



D.1.
PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BbV	
KRESLIL:	ING. LUKÁŠ TOBĚŠ	ZAK.ČÍSLO: 2378-21-3	PDPS
ZPRACOVAL:	ING. LUKÁŠ TOBĚŠ		
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN MACHEK	ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2378
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. LUKÁŠ TOBĚŠ	DATUM:	05/2021
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA	FORMÁT:	8x44
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: SVITAVY	OBEC: VENDOLŮ	MĚŘÍTKO: 1:500
INVESTOR: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PARDUBICKÉHO KRAJE		ČÍSLO SOUPRAVY: ČÍSLO PŘÍLOHY: D.1.2.	
AKCE: REKONSTRUKCE SILNICE III/3661 KŘÍŽ. 1/34 - VENDOLŮ		SITUACE - DÍL 1., 2.	
OBJEKT: D.1. SO 122 - SILNICE III/36613 V KM 0,493-0,937			
OBSAH:			