

LEGENDA NOVÝ STAV:

- OSA KOMUNIKACE
- NOVÉ NAVRŽENÉ KONSTRUKCE
- REZANA SPÁRA S. 10 mm
- TL. 40 mm S ASF. ZALÍTKOU
- OCELOVÉ SILNIČNÍ SVODIDLO
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- HRANICE DOČASNÉHO ZABORU STAVBY DO 1 ROKU
- KÓTY NAVRŽENÝCH ČÁSTÍ
- STROM URČENÝ KE SKÁCENÍ
- DRENAŽNÍ TRATOV DN150MM
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE/PŘÍPOJKA
- ULIČNÍ VPUST

LEGENDA POVRCHŮ:

- VOZOVKA – OBNOVA KRYTÍ TL. 100 MM
- VOZOVKA – OBNOVA KRYTÍ S RECYKLÁCI ZA STUJENÁ
- VOZOVKA – OBNOVA KRYTÍ S RECYKL. S HLUBKOVOU SANACÍ
- VOZOVKA – HOSPODÁŘSKÝ SJEZD S ASF. KRYTÍM
- CHODNÍK – SEĎA ZAMKOVÁ DLAŽBA TL. 60 MM
- CHODNÍK VE SJEZDU – SEĎA ZAMKOVÁ DLAŽBA TL. 80 MM
- KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONU
- OHUMISOVÁNÍ A OSEŤ

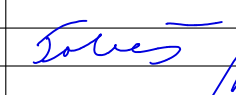
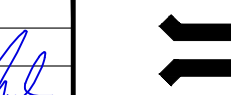

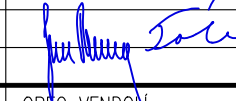
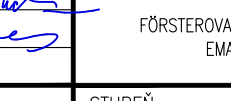

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- 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 SŮLEJOVACÍ VEDENÍ – TELCO PRO SERVICE a.s. – STAVBA NENÍ V OCHRANNÉM PÁSMU SÍTĚ
- PODZEMNÍ SŮLEJOVACÍ VEDENÍ – CETIN a.s. – STAVBA JE V OCHRANNÉM PÁSMU SÍTĚ
- STL. PODZEMNÍ PLYNOVOD – GASNET s.r.o. – STAVBA JE V OCHRANNÉM PÁSMU SÍTĚ
- KANALIZACE SPLASKOVÁ – OBEC VENDOLÍ – STAVBA JE V OCHRANNÉM PÁSMU SÍTĚ
- VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ – OBEC VENDOLÍ – STAVBA JE V OCHRANNÉM PÁSMU SÍTĚ
- VODOVODNÍ ŘÁD – VODÁRENSKÁ SVITAVY s.r.o. – STAVBA JE V OCHRANNÉM PÁSMU SÍTĚ
- PODZEMNÍ SŮLEJOVACÍ VEDENÍ – ČO-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, ROZHŘANÍ POVRCHŮ
- OCELOVÁ SVODIDLA
- STROMY
- DOPRAVNÍ ZNAČKA
- LAMPA VEŘ. OSVĚTLENÍ
- KANALIZAČNÍ VPUST
- KANALIZAČNÍ ŠACHTA
- ŠACHTA NEROZUŠENÁ
- HYDRANT PODZEMNÍ
- HYDRANT NADZEMNÍ
- 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

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV		PDPDS		
KRESLIL:	ING. LUKÁŠ TOBĚŠ				FÖRSTEROVA Č.P. 173, 566 01 VYSOKÉ MYTO E-MAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVÁL:	ING. LUKÁŠ TOBĚŠ					
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN MACHEK					
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. LUKÁŠ TOBĚŠ					
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA				FÖRSTEROVA Č.P. 173, 566 01 VYSOKÉ MYTO E-MAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: SVITAVY					OBEC: VENDOLŇ
INVESTOR: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PARDUBICKÉHO KRAJE						
AKCE:						
REKONSTRUKCE SILNICE III/3661 KŘÍŽ. I/34 – VENDOLŇ				STUPĚŇ:	PDPDS	
OBJEKT: C. SITUÁČNÍ VÝKRESY				ZAK. ČÍSLO:	2378-21-3	
OBSAH:				ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2378	
SITUACE STAVBY V KATASTRÁLNÍ MAPĚ – DÍL 3., 4.				DATUM:	05/2021	
				FORMÁT:	BxA4	
				MĚŘÍTKO:	1:1000	
				ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:	
					C.2.2.	

C.
PDPS



MĚŘÍTKO:
1:1000
m 10 20 30 40 50