



1928/50

LEGENDA NAVRŽENÝCH OBJEKTŮ:

- SO 101 - zámková dlažba šedá tl.60mm
- SO 101 - slezdy-zámková dlažba šedá tl.80mm
- SO 101 - reliéfní pásy-zámk-dl.cervená tl.80mm
- SO 101 - umělé line drážkovaná dl šedá tl.80mm
- SO 101 - obruba z betonových tvárnic 8.300mm
- SO 101.5 - oprava a rozšíření vozovky - asfalt
- SO 101.4 - nové parkoviště - asfalt
- SO 101.2 - mlátový povrch
- SO 101.2 - schodiště - dřevěný povrch

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ STÁVAJÍCÍ
- VODOVODY STÁVAJÍCÍ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ STÁVAJÍCÍ ORECHNÍ
- PLYNOVOD STL STÁVAJÍCÍ
- SĚLOVACÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ PODZ.
- SĚLOVACÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ NADZ.
- EL.VN PODZEMNÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ
- EL.VN NADZEMNÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ
- EL.VN PODZEMNÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ
- EL.VN NADZEMNÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ

LEGENDA NAVRŽENÝCH SÍTÍ:

- SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- SO 302 PŘELOŽKA VODOVODU

POMOCNÉ LIE:

- STŘEŠNÍ STÁVAJÍCÍ / KÁČENÉ NEBO PŘESAZOVANÉ
- HRANÝ KATASTRU
- STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ
- RUŠENÉ OPLOCENÍ
- HRANÝ SVAHU
- HRANÝ STÁVAJÍCÍCH PLOCH / OBJEKTU
- POKLOP (ARMATURA) VODA
- POKLOP KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ LÍČNĚ VPUSTĚ
- NOVÁ LÍČNĚ VPUSTĚ
- STÁVAJÍCÍ DOPRAVNÍ ZNAČKA
- EL.ROZVÁDEČ / TRAFOSTANICE
- VÝTYČOVACÍ BOD
- STÁVAJÍCÍ STŮŽNĚ VĚR OUVĚTLENÍ

LEGENDA NAVRŽENÝCH OBJEKTŮ:

- SO 101 - zámková dlažba šedá tl.60mm
- SO 101 - slezdy-zámková dlažba šedá tl.80mm
- SO 101 - reliéfní pásy-zámk-dl.cervená tl.80mm
- SO 101 - umělé line drážkovaná dl šedá tl.80mm
- SO 101 - obruba z betonových tvárnic 8.300mm
- SO 101.5 - oprava a rozšíření vozovky - asfalt
- SO 101.4 - nové parkoviště - asfalt
- SO 101.2 - mlátový povrch
- SO 101.2 - schodiště - dřevěný povrch

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ STÁVAJÍCÍ
- VODOVODY STÁVAJÍCÍ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ STÁVAJÍCÍ ORECHNÍ
- PLYNOVOD STL STÁVAJÍCÍ
- SĚLOVACÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ PODZ.
- SĚLOVACÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ NADZ.
- EL.VN PODZEMNÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ
- EL.VN NADZEMNÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ
- EL.VN PODZEMNÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ
- EL.VN NADZEMNÍ VEDENÍ STÁVAJÍCÍ

LEGENDA NAVRŽENÝCH SÍTÍ:

- SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- SO 302 PŘELOŽKA VODOVODU

POMOCNÉ LIE:

- STŘEŠNÍ STÁVAJÍCÍ / KÁČENÉ NEBO PŘESAZOVANÉ
- HRANÝ KATASTRU
- STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ
- RUŠENÉ OPLOCENÍ
- HRANÝ SVAHU
- HRANÝ STÁVAJÍCÍCH PLOCH / OBJEKTU
- POKLOP (ARMATURA) VODA
- POKLOP KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ LÍČNĚ VPUSTĚ
- NOVÁ LÍČNĚ VPUSTĚ
- STÁVAJÍCÍ DOPRAVNÍ ZNAČKA
- EL.ROZVÁDEČ / TRAFOSTANICE
- VÝTYČOVACÍ BOD
- STÁVAJÍCÍ STŮŽNĚ VĚR OUVĚTLENÍ

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVÁL	K.U.	PARÉ C.	RÁZKOT:
ING. ROMAN FILDAN	ING. ROMAN FILDAN	Baška		
KRAJ:	MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ	MÍSTO:	Baška	FORMÁT:
INVESTOR:	OBEC BAŠKA - Baška 420, 739 01 Baška, IČ: 00296511			16xA4
KACE:	Chodník od hostince Baška po bývalé brouzdaliště			DATA:
				09/2017
OBSAH:	Celkový situační výkres			ČÍSLO:
				DW
				MĚŘÍTKO:
				1:250
				VÝKRES:
				C2