

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ :

- kanalizace
- voda
- plyn
- kabel vn
- kabel slaboproudu

Poloha podzemních vedení zařízení byla zjištěna u příslušných správců inženýrských sítí a ověřena situace je uložena a evidována u zpracovatele dokumentace.
Polohu podzemních vedení nelze vytýčovat odměrováním vzdáleností na výkrese. Přesné vyznačení všech podzemních vedení na povrchu zajišťí investor před zahájením stavby

ÚSEK Č.2

SO 102 - KOMUNIKACE PĚŠÍ KOLEM KOMUNIKACE III/43827

délka úseku č.2. 182m, sklon 4,5% - 7%

ÚSEK Č.1

SO 101 - ZASTÁVKA AUTOBUSŮ A PŘÍSTUP KE ŠKOLE

délka úseku č.1. 192m, sklon 1,5% - 3,5%

LEGENDA:

- BET. OBRUBNÍK 15/25/100, PŘEVÝŠENÍ 120MM
- BET. OBRUBNÍK 15/25/100, PŘEVÝŠENÍ 200MM
- BET. OBRUBNÍK 15/25/100, PŘEVÝŠENÍ 50MM
- BET. OBRUBNÍK 15/25/100, PŘEVÝŠENÍ 20MM
- BET. OBRUBNÍK 10/25/100, PŘEVÝŠENÍ 60MM
- BET. OBRUBNÍK 10/25/100, PŘEVÝŠENÍ 0MM
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- UMĚLÁ VODIČILNIE - DRAŽKOVANÁ DLAŽBA (400mm)
- CHODNÍK ZÁM. DL. ŠEDÁ HLADKÁ
- PLOCHA STÁVAJÍCÍ DLAŽBA 60/60 rekonstrukce
- RAMPA POHLEDOVÝ BETON
- VJEZD DLAŽBA ŠEDÁ NÁKLEPOVÁ
- VAROVNÝ PÁS ZÁMKOVÁ DLAŽBA ČERVENÁ NÁKLEPOVÁ
- SIGNALNÍ PÁS ZÁMKOVÁ DLAŽBA ČERVENÁ NÁKLEPOVÁ
- KONTAKTNÍ PÁS ZÁMKOVÁ DLAŽBA ČERVENÁ HLADKÁ
- ZATRAVNĚNÍ

POZNÁMKA : VEŠKERÉ POUŽITÉ DLAŽBY MUSÍ MÍT CERTIFIKÁT A PRŮKAZ O SHODĚ DLE VYHLÁŠKY 398/2009 VČETNĚ ZMĚNY Z1
POZNÁMKA : POUŽITÁ HMATOVÁ DLAŽBA MUSÍ SPLŇOVAT NV 163/2002 Sb. A TN TZÚS 12.03.04 - 06

Hlavní projektant	Zodp. projektant	Vypracoval	Kontroloval	projektová kancelář A-S nám. T. G. Masaryka 588, Zlín tel: 577210627, IČO: 61405230
Ing. Alster	Ing. Alster	M. Urbanová	Ing. Alster	
INVESTOR: OBEC MYSLOČOVICE				FORMÁT 5 A4 STUPEŇ DSP
BEZBARIÉROVÉ CHODNÍKY MYSLOČOVICE ÚSEK Č.1, ÚSEK Č.2 A ÚSEK Č.5				DATUM 5. 2012
SITUACE 1 (1,2)				Č.Č. MĚR. 1:500 Č.V. 10-4