



LEGENDA

NOVÝ STAV

- SPOLEČNÝ PÁS PRO CYKLISTY A CHODCE UL. M. ALŠE - I. ETAPA
- ÚPRAVY STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE (ASFALTOBETON)
- SJEZDY - DLAŽBA
- ZELENÝ PÁS
- DLAŽBA S VÝSTUPKY
- STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ DLAŽBY (PŘÍP. STÁVAJÍCÍ KCE VOZOVKY)
- NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- NOVÉ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- RETENČNÍ NÁDRŽ
- KÁCENÉ STROMY

STÁVAJÍCÍ STAV

- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- VODOVOD
- STL PLYNOVOD
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ
- EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ
- EL. VEDENÍ NN NADZEMNÍ
- EL. VEDENÍ VN NADZEMNÍ
- OCHRANNÉ PÁSMO VN NADZEMNÍ
- OCHRANNÉ PÁSMO TRAFOSTANICE
- HRANICE KATASTRU NEMOVITOSTÍ

SKLADBA SPOLEČNÉHO PÁSU

BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA KOST ŠEDÁ	ZD	60 mm
LOŽE ZE ŠTĚRKODRTI FRAKCE 4 - 8 mm	L	30 mm
PODKLAD ZE ŠTĚRKODRTI FRAKCE 16 - 32 mm	ŠD	100 mm
PODKLAD ZE ŠTĚRKODRTI FRAKCE 32 - 63 mm	ŠD	150 mm
PODKLAD Z KAMENIVA HRUBÉHO DRCENÉHO FR.63/125 PROLÍTEHO CEM.MALTOU VČ. ZHUTNĚNÍ		300 mm
CELKEM		640 mm

SKLADBA SPOLEČNÉHO PÁSU V MÍSTECH SJEZDŮ - DLAŽBA

BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA KOST ŠEDÁ	ZD	80 mm
LOŽE ZE ŠTĚRKODRTI FRAKCE 4 - 8 mm	L	40 mm
PODKLAD ZE ŠTĚRKODRTI FRAKCE 16 - 32 mm	ŠD	100 mm
PODKLAD ZE ŠTĚRKODRTI FRAKCE 32 - 63 mm	ŠD	250 mm
PODKLAD Z KAMENIVA HRUBÉHO DRCENÉHO FR.63/125 PROLÍTEHO CEM.MALTOU VČ. ZHUTNĚNÍ		300 mm
CELKEM		770 mm

SKLADBA KOMUNIKACE A SPOLEČNÉHO PÁSU V MÍSTĚ SJEZDU - ASFALTOBETONOVÝ POVRCH

ASFALTOVÝ BETON	ACO 11 +	60 mm
SPOJOVACÍ POSTRÍK		
OBALOVANÉ KAMENIVO STŘEDNĚZRNÉ	ACL 16	90 mm
SPOJOVACÍ POSTRÍK		
KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM KSC I		180 mm
ŠTĚRKODRT FRAKCE 0 - 63		150 mm
PODKLAD Z KAMENIVA HRUBÉHO DRCENÉHO FR.63/125 PROLÍTEHO CEM.MALTOU VČ. ZHUTNĚNÍ		300 mm
CELKEM		780 mm

SLOUPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ, NÍZKÉHO NAPĚTÍ A JINÉ PEVNÉ PŘEKÁŽKY NEJSOU V TRASE SPOLEČNÉHO PÁSU.

Projektant ING. PAVEL ČUNEK Vrbenská 245 75701 Valašské Meziříčí e-mail: ipc.vm@seznam.cz tel. 571 620 621	Stavba SPOLEČNÝ PÁS PRO CYKLISTY A CHODCE UL. M. ALŠE - I. ETAPA	Investor Město Valašské Meziříčí Číslo zakázky 2/2017 Stupeň DSP Formát 6 x A4 Datum 06/2018 Měřítko 1:500 Číslo výkresu C.1.2.1
Vypracoval Ing. Zdeňka Janků	Stavební objekt SO 101 Společný pás pro cyklisty a chodce	
Zodp. projektant Ing. Zdeňka Janků	Název výkresu SITUACE	
Kontroloval Ing. Pavel Čunek		