



- LEGENDA**
- CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA OBDELNÍKOVÁ, ROZMĚR 100/200/60 MM SE SRAŽENÝMI HRANAMI V PŘÍRODNÍ ŠEDÉ BARVĚ
 - SEZDY - BETONOVÁ DLAŽBA OBDELNÍKOVÁ, ROZMĚR 100/200/80 MM SE SRAŽENÝMI HRANAMI V PŘÍRODNÍ ŠEDÉ BARVĚ
 - VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY - CERTIFIKOVANÁ BETONOVÁ DLAŽBA OBDELNÍKOVÁ ROZMĚR 100/200/60 (POCHUŽÍ PLOCHY), ROZMĚR 200/100/80 (PŘÍJEZDNÉ PLOCHY), S VÝSTUPKY TVARU KULOVÝCH ÚSEČÍ (HMATOVÝ ÚPRAVOPRO NEVIDOMÉ) V ČERVENÉ BARVĚ DLE TZÚS 12.03.04, NV. 163/2002 Sb.
 - UMĚLÁ VODÍCÍ LÍNIE - CERTIFIKOVANÁ BETONOVÁ DLAŽBA ČTVERCOVÁ, ROZMĚR 200/200/80 S VODÍCÍMI PRVKY(DRÁŽKAMI) PRO NEVIDOMÉ, V ŠEDÉ BARVĚ, DLE TN TZÚS 12.03.06, NV. č. 163/2002 Sb.
 - ÚPRAVAVSTAVAJÍCÍCH KOMUNIKACÍ - ASFALTOBETON
 - ZPĚTNÉ ZAPRAVENÍ STÁVAJÍCÍCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH DLE PŮVODNÍHO MATERIÁLU
 - OPRAVKOMPLETNÍ KCE KOMUNIKACE PODĚL OBRUB
 - OPRAVKOMPLETNÍ KOMUNIKACE PODĚL OBRUB, OBRUSNÁ VRSTVASOŠKŮSK
 - OHMUOSVĚTLENÍ TL 100 MM VČ. OSETI TRÁVNÍM SEMENEM
 - HRANICE PARCEL DLE KATASTRU NEM. STÁVAJÍCÍ STAV
 - PD OPRAVKOMUNIKACE III/36747 AKCE ŘSZK
 - NOVÝ STAV
 - SILNIČNÍ, CHODNÍKOVÝ, ZÁHONOVÝ OBRUBNÍK
 - OBRYSNĚMŮVITOSTI
 - PARCELNÍ ČÍSLO DLE KATASTRU NEM.
 - ČÍSLO POPISNÉ DLE KATASTRU NEM.

POZNÁMKA:
 PŘEBÍHÝ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU ZNÁZORNĚNY POUZE ORIENTAČNĚ A NENAHRAŽUJÍ VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ SÍTÍ, PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ INVESTOR ZAJISTI VYTÝČENÍ PŘEBHU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.

LEGENDA STÁV. INŽ. SÍTÍ

- KANALIZAČNÍ ŘÁD MOVO
- KANALIZAČNÍ ŘÁD OBEC HALENKOVICE
- VODOVODNÍ ŘÁD
- PLYNOVODNÍ ŘÁD
- SĚLOVACÍ VEDENÍ
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN
- PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- RUŠENÉ PODZEMNÍ VEDENÍ VO
- LAMPA - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- KANALIZAČNÍ ŠACHTA - ULIČNÍ VPUSŤ
- STÁVAJÍCÍ STROM
- STÁVAJÍCÍ STROM KE KÁČENÍ

LEGENDA NOVÝCH INŽ. SÍTÍ

- SO 401 NOVÉ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - PODZEMNÍ VEDENÍ
- NOVÁ LAMPA VO
- SO 301 KANALIZACE JEDNOTNÁ

SOÚŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Igv

OTISK AUTORIZOVANÉ KAZKY

Ing. Miroslav Sukup-PROS
 Projektová činnost ve výstavbě
 Hanáček 429, 668 01 Veselí nad Moravou
 tel: 736 601 340
 email: miroslav.sukup@propros.cz
 IČ: 66844588

ČÍSLO PARÉ:

Vypracoval: ING. MIROSLAV SUKUP | Odpovědný projektant: ING. MIROSLAV SUKUP
 Kraj: ZLINSKÝ | Místo stavby: HALENKOVICE
 Stavebník: OBEC HALENKOVICE, č.p.76, 763 63 HALENKOVICE | Formát A4: 8
 Akce: CHODNÍK PODĚL III/36747, HALENKOVICE | Datum: 06.09.2021
 p.č.: 3557/11,233/4,3603/1,233/3,233/11,3603/3,267/1 | Stupň: DUR+DSP
 k.č.: HALENKOVICE | Č.črak: 23/2021
 Arch.č.: 23/2021/1
 Profese: C. SITUACE | Kótování: M
 Měřítko: 1:250
 Obsah: SITUACE KOORDINAČNÍ, ČÁST 2 | Číslo výkresu: C.3.2

TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE DÍŠEVNÍM VLASTNICTVÍM AUTORA. BEZ PŘEDCHOZÍHO SOHLÁSÍ AUTORA NEBO BEZ ŘÁDNĚHO SMLUVNÍHO VZTAHU S AUTOREM PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, JEZDŮZ PŘEDMĚTEM PLNĚNÍ JE VYVOŘENÍ NEBO VYUŽITÍ TĚTO DOKUMENTACE, NEJEDNÁ SE O POKROKOVANOU DOKUMENTACI A JEJÍ ÚČASTI ROZMNOŽOVANÁ A POSTOUPĚNA JAKOUKOLIV FORMOU JINÉ OSOBE NEJEDNÁ SE O

VB11
R = 303,95
a = 2,86°
T = 7,587
z = 0,094
o = 15,180

VB10
R = 496,00
a = 3,27°
T = 7,390
z = 0,092
o = 14,790

VB12
R = 303,95
a = 3,16°
T = 13,900
z = 0,191
o = 27,794

VB7
R = 503,95
a = 3,27°
T = 7,390
z = 0,092
o = 14,790