



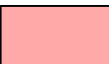

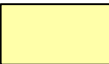


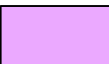



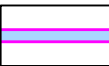
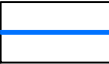
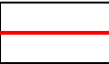

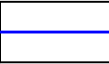
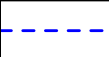









	STÁVÁJÍCÍ OBJEKTY
	KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - KOMPLETNÍ KONSTRUKCE
	KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - NOVÁ OBRUSNÁ VRSTVA
	PARKOVACÍ STÁNÍ, PARKOVACÍ PRUH - BETONOVÁ ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA 200/200/80mm
	PARKOVACÍ STÁNÍ - PRO IMOBILNÍ OSOBY - BETONOVÁ DLAŽBA 200/200/80mm
	PARKOVACÍ STÁNÍ - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL TL 80mm
	CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA 200/100/80mm
	CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA 300/300/80mm, NOVÁ NEBO STÁVÁJÍCÍ 300/300/40mm
	CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL TL 80mm
	CHODNÍK - DVOUDÍLNÁ BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA 230/140/60mm
	PLOCHA PRO KONTEJNERY - BETONOVÁ ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA 200/200/80mm
	TĚŽENÉ KAMENIVO - KAČÁREK
	TERÉNNÍ BETONOVÉ SCHODIŠTĚ
	HUMUSOVÁNÍ TL 150mm A ZATRAVNĚNÍ
	VAROVNÝ PÁS - RELIEFNÍ DLAŽBA - ČERVENÁ BARVA
	ODDĚLJÍCÍ LAJNY BUDOU PROVEDENY ŘÁDKEM KLASICKÉ BETONOVÉ DLAŽBY 200/200/80mm - ČERVENÁ BARVA
	SILNIČNÍ OBRUBNÍK BO 15/25 (150/250/1000mm) - NÁŠLAP 100mm
	NÁJEZDOVÝ OBRUBNÍK BO 15/15 (150/150/1000mm) - NÁŠLAP 20mm
	BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - PŘEVÝŠENÝ 60mm
	BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - ZAPUŠTĚNÝ

	BETONOVÁ PŘÍDLAŽBA BP 25/10 (250/500/100mm)
	BETONOVÁ PALISÁDA, OBDELNÍKOVÝ PŮDORYS výška - 1000mm, rozměr - 180/120mm
	ULIČNÍ VPUSŤ, KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA PVC DN 150
	DRENÁŽ DN 100
	DŘEVĚNÁ ZASTĚNA NA KONTEJNERY
	OCELOVÉ TRUBKOVÉ ZÁBRADLÍ, VÝŠKY 1,0m, ŽÁROVÝ POZINK
	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA PLOCHÝCH ZNAKŮ
	NAVŘZENÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
	STÁVAJÍCÍ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

LEGENDA NAVRŽENÝCH INŽ. SÍTÍ :




	SO 401 - SADOVÝ STOŽÁR VO - VÝŠKA 5,0m
	SO 401 - SILNIČNÍ STOŽÁR VO - VÝŠKA 8,0m
	SO 401 - NOVÉ ZEMNÍ VEDENÍ VO CYKY-J 4x10, V CELÉ DÉLCE V CHRÁNÍČE

OBJEKTOVÁ SOUSTAVA:

SO 101 - MÍSTNÍ KOMUNIKACE
SO 102 - CHODNÍK PRO CHODCE
SO 103 - PARKOVIŠTĚ
SO 104 - PLOCHA PRO KONTEJNERY
SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

LEGENDA INŽ. SÍTÍ

- — — — — plynovod
- - - - - vedení VN
- vedení NN
- V0 — — — — — veřejné osvětlení

POZNÁMKA: MATERIÁL POŽITÝ PRO HMATOVÉ ÚPRAVY MUSÍ SPLŇOVAT NY 18532002/35 (NARIZENÍ VLÁDY) A TN TZ12.03.04 - 06 (TECHNICKÝ NÁVOD TECHNICKÉHO A ZKUSOBNÉHO ÚSTAVU STAVEBNÍHO)			
NAYRHOVAL ZDENĚK VLADYKA 	VYPRACOVAL ZDENĚK VLADYKA 	Zdeněk Vladyka Na Honech I, 5540, 760 05 - Zlín IČO = 06532232	
INVESTOR Město Uherský Brod, Masarykovy nám. 100, 688 17 Uherský Brod		FORMÁT: IO A4 DATUM: 01/2019 PROFESÍ:	
STAVBA REGENERAČNÍ SÍDLIŠTĚ POD VINOHRADY - 6. ETAPA		DUR=05PS+DPS ZAK.ČÍSLO: ZV 01-2019	
OBJEKT		Č.V.:	
OBSAH KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1.		Č.REVIZE:	
		MĚR.: 1:250	C.3a