



LEGENDA – STÁVAJÍCÍ STAV

- možná hranice díle IM
- stávající státní – pozemkové zastavení
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- VODOVOD
- KABELOVÉ VEDENÍ NN
- KABELOVÉ VEDENÍ VN
- KABELOVÉ VEDENÍ VO
- KABELOVÉ NN CETIN
- PLYN NTL
- PLYN STL
- SÍŤOVACÍ VEDENÍ CETIN
- SÍŤOVACÍ VEDENÍ T – MOBILE
- SÍŤOVACÍ VEDENÍ SPRINTEL
- SÍŤOVACÍ VEDENÍ INFOS LEAS
- TEPELVOD
- TEPELVODNÍ KANAL, ŠACHTA
- SÍŤOVACÍ VEDENÍ RO, MEZRA

LEGENDA:

- POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ
- požární nástupní plocha 12x6m
- zpevněná vegetační úprava – gesy, sedy, zábradlí
- vodorovné značení V12a žlutá barva – vymezení požární plochy
- svislé dopravní značení E13 a nápisem NÁSTUPNÍ PLOCHA H2S
- SO 101 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- asfaltové vozovky – černá barva
- dělené vozovky manipulátorských ploch – kamenná kostka drabák
- dělené dlažby příčné prahy – kamenná kostka drabák
- dělené parkovací pruhy z betonové dlažby dílčích v přírodní barvě
- smíšená stezka – dlažba betonová 20/20/8 přírodní, umožňuje pojezd
- chodník – betonová dlažba 20/10/6 přírodní
- chodník – zpevněné cesty – dlažba 20/10/8 přírodní
- plocha pro stání kontejnerů – dlažba 20/10/8 přírodní
- cyklostezka – dlažba 20/10/6 červená
- bezbarvové pásy – reliéfní dlažba v bílé barvě
- keramická úprava – srovnání terénu, vrstva 20 cm omítky
- uliční vlnit D400 usazovací, přípojka PVC DN150
- drenážní trubka v rýze, obepn. 15dílným keramickým
- vsádkovací rýha
- pletuovaný obrubník pro odkápní vody ze zpevněných ploch
- chodníková kabely
- příčný sklon zpevněných ploch
- páska vzorového řezu
- SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- ruděná sloupky
- nové kabely
- státní sodný žm, svítidlo LED FR2X
- SO 402 PŘELOŽKA SEK CETIN
- ruděná trasa SEK
- trasa stranové přeložky SEK CETIN
- SO 501 PŘELOŽKA TEPELVODU
- ruděná trasa teplovodu
- nová trasa teplovodu
- SO 701 ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ
- stání pro 8 kontejnerů, smíšený odpad
- stání pro 6 kontejnerů, smíšený odpad
- stání pro 3 kontejnerů, tříděný odpad
- polopodzemní kontejnery 3 m³, tříděný odpad
- SO 801 SÁDKOVÉ ÚPRAVY
- kácený strom
- nově vysazený strom
- živý plot
- kerťová a zřizovací výsadby
- tržníkové plochy
- sodný mobilní – květiny, odpadkové koše
- SO 901 HRŠTĚ
- hrábě pro míčové hry, herní prvky, oplocení, mobilní hráb
- program pro seniory
- povrch hráb – polyuretan barvený bílý

ARCHITEKT: MARRI	VED. PROJEKTU: Ing. Petr Staněk	ZODP. PROJEKTANT: Ing. Petr Staněk	VYPRACOVAN: Ing. Petr Staněk	ALFAPROJEKT OLOMOUC, s.r.o.
INVESTOR: Státní úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových	MÍSTO STAVBY: Poutnicko	ČÍSLO KOPE: 6055/102	ČÍSLO VÝKRESU: C.3	
Sídliště Hloučela - komunikace vnitrobloku A.Slavička, V.Špály, J.Zrzavého - Prostějov				
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				