



LEGENDA: INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- NAVRŽENÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- NAVRŽENÝ VODOVOD
- PŘELOŽKA HORKOVODU
- NAVRŽENÉ VEDENÍ VN
- STAVENIŠTNÍ ROZVODY VN

VŠEOBECNÁ

- ▶ VSTUPY DO DOMŮ
- ➔ VJEZD A VÝJEZD ZE STAVEBNÍHO POZEMKU (V RAMCI OPLCENÍ STAVENIŠTĚ)
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

PLOCHY

- ZELENĚ NA KONSTRUKCI
- PŘEDZAHŘADKY
- TERASY
- ZELENĚ
- ZASAKOVACÍ DRENAŽ
- OBJEKT POLYFUNKČNÍHO DOMU

- KONSTRUKCE TYP A chodník s asfaltovým krytem
- KONSTRUKCE TYP B Nová vozovka s asfaltovým krytem
- VOZOVKA výměna obrusné vrstvy
- KONSTRUKCE TYP C parkovací stání s asfaltovým krytem
- KONSTRUKCE TYP C chodník se zesílenou konstrukcí
- ODRAZNÝ PŘOUZEK betonová dlažba
- RELIEFNI BETONOVÁ DLAŽBA PRO NEVIDOME
- CHODNÍK výměna obrusné vrstvy - MA V
- ULIČNÍ ZELENĚ

Vypracoval: David Podhrázký Semestr: Zimní	Vedoucí bakalářské práce: Ing. Pavel Neumann Akademický rok: 2017/2018
Katedra: K122 - KATEDRA TECHNOLOGIE STAVEB	
Předmět: DIPLOMOVÁ PRÁCE	
Název projektu: Bytový dům "Bassova"	
Název přílohy: Zařízení staveniště - závěr výstavby	
Datum: 7.1.2018 Formát: A2 Měřítko: 1:200	Příloha: 5 Číslo výkresu: 4

