



VYTVOŘENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK

VYTVOŘENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK

- LEGENDA PLOCH**
- PLOCHA SKLÁDKY VÝKOPKU
 - ZPEVNĚNÁ PLOCHA PARKOVIŠTĚ - ŠTĚRK HRUBÝ
 - ZPEVNĚNÁ PLOCHA BEZPEČNÁ ZÓNA - ŠTĚRK JEMNÝ
 - STAVENIŠTNÍ KOMUNIKACE PANELE + ŠTĚRK
 - SOUSEDNÍ OBJEKTY
 - NAVEZENÉ PODSYPY OBJEKTŮ S01-03
 - PLOCHY PRO SKLADOVÁNÍ PAŽENÍ A PREFABRIKÁTŮ
 - ZPEVNĚNÁ PLOCHA PŮVODNÍ SKLÁDKA SUTÍ K RECYKLACI
 - ŠTĚRKOVÝ CHODNÍK PRO PĚŠÍ
- LEGENDA SÍTÍ:**
- ROZVOD EL. ENERGIE VEDENÍ NADZEMNÍ VN
 - OCHRANĚ PÁSMO ELEKTRICKÉHO VEDENÍ
 - KANALIZACE JEDNOTNA MIMO STAVENIŠTĚ
 - VODOVOD (PITNÁ VODA) - VEDENÍ POD ZEMÍ
 - STAVENIŠTNÍ ROZVOD EL. ENERGIE VEDEN V CHRÁNICÍCE V PODZEMÍ
 - STAVENIŠTNÍ NAPOJENÍ NA VODU (PITNÁ VODA) - VEDENÍ POD ZEMÍ

- LEGENDA ČAR:**
- OBRYSY BUDOVY
 - KATASTRÁLNÍ MAPA
 - OPLOCENÍ STAVEBNÍHO POZEMKU 2 m
 - OPLOCENÍ BEZPEČNÉ ZÓNY 1,5 m
 - HRANICE ODKOPÁVKY A RAMP 11. 5. 2018
 - DRENÁŽNÍ RÝHA ZASYPANÁ ŠTĚRKEM

- ČERPADLO S FILTROVACÍ SESTAVOU
- VCHOD/VÝCHOD CHODCI
- VRÁTNICE
- VJEZD / VÝJEZD NA STAVBU
- STAVENIŠTNÍ ROZVADĚČ
- ROZVODNÁ SKŘIŇ - SOUČ. POZEMKU
- OSVĚTLENÍ STAVENIŠTĚ
- MOV MÍSTO ODBĚRU PITNÉ VODY
- MOE MÍSTO ODBĚRU ELEKTRINY
- MOBILNÍ WC BEZ VODY
- MYCÍ RAMP A VČETNĚ ODKALOVACÍ NÁDRŽE
- MÍSTO PŘECHODU PRACOVNÍKŮ
- VRATA VJEZDŮ A VSTUPŮ
- KONTEJNERY ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
- ROZMÍSTĚNÍ PILOT

- LEGENDA BUNĚK:**
- B1 DENNÍ BUŇKA PRO DĚLNÍKY
 - B2 ŠATNY PRO ZAMĚSTNANCE
 - B3 ŠATNY PRO ZAMĚSTNANCE
 - B4 ŠATNY PRO ZAMĚSTNANCE
 - B5 ŠATNY PRO ZAMĚSTNANCE
 - B6 UMÝVÁRNA SE SPRCHOU
 - B7 TOALETY
 - B8 KANCELÁŘ VEDENÍ STAVBY
 - B9 KANCELÁŘ INVESTORA
 - B10 ZASEDACÍ MÍSTNOST
 - S1 SKLAD RUČNÍHO NÁRADÍ PLECHOVÝ
 - S2 SKLAD MATERIÁLŮ PLECHOVÝ

±0.000 = 324,700 m. n. m.

KATEDRA TECHNOLOGIE STAVEB			
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			
VEDOUČÍ PRÁCE	Ing. ROSTISLAV ŠULC, Ph.D.	FORMÁT	A1
VYPRACOVAL	JAN JAROŠÍK	DATUM	18.5.2018
NÁZEV PRÁCE	STAVEBNĚ TECHNOLOGICKÝ PROJEKT HALA GUHRING	OBOR	SI-L 2018
NÁZEV VÝKRESU	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ FÁZE 1	MĚŘITKO	1:400