



- STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKY:**
- STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE
 - STÁVAJÍCÍ VODOVOD
 - STÁVAJÍCÍ ROZVOD NT PLYNU
 - STÁVAJÍCÍ ROZVOD STL PLYNU
 - STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ KABEL PRE
 - STÁVAJÍCÍ KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ ELTODO
 - PRE KABELOVÉ VEDENÍ NN
 - PRE SDK KABELY
 - PRE TRASA VN KABELŮ
- NOVĚ NAVRŽENÉ PŘÍPOJKY:**
- NOVĚ NAVRŽENÁ PŘÍPOJKA JEDNOTNÉ KANALIZACE
 - NOVĚ NAVRŽENÉ ODVODNĚNÍ OBJEKTU OD DEŠŤOVÉ A PODZEMNÍ VODY
 - NOVĚ NAVRŽENÁ PŘÍPOJKA VODOVODU
 - NOVĚ NAVRŽENÁ PŘELOŽKA EL NN
 - NOVĚ NAVRŽENÁ PŘÍPOJKA EL VN
 - NOVĚ NAVRŽENÁ PŘÍPOJKA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - NOVĚ NAVRŽENÁ PŘÍPOJKA STL PLYNU
 - NOVĚ NAVRŽENÁ KANALIZAČNÍ ŠACHTA
 - NOVĚ NAVRŽENÁ LAMPA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

- DOČASNĚ NAVRŽENÉ PŘÍPOJKY:**
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA PRO ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
 - PŘÍPOJKA EL NN PRO ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
 - ODVODNĚNÍ STAVENIŠTĚ TRATIVODY S DRENÁŽNÍMI TRUBKAMI DN 200

- LEGENDA ZNAČEK:**
- OPLOČENÍ STAVENIŠTĚ
 - VRSTEVNICE
 - ZMĚNA VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ ZÁKLADOVÉ SPÁRY
- LEGENDA BAREV:**
- NOVĚ BUDOVANÉ OBJEKTY - SPODNÍ STAVBA
 - STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
 - OBJEKTY ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
 - NOVĚ BUDOVANÉ PŘÍPOJKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
 - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

- LEGENDA ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ:**
- DUSANÝ ŠTĚRK FRAKCE 32/63
 - OCELOVÉ DESKY
 - VSTUP NA STAVENIŠTĚ
 - SO 01 ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA LOMNICKÉHO
 - 2 PLOCHA STAVENIŠTNÍ KOMUNIKACE ZPEVNĚNÁ SILNIČNÍMI PANELE
 - 3 PLOCHA MANIPULAČNÍ ZPEVNĚNÁ ZÁVALCOVANÝM ŠTĚRKEM
 - 4 PLOCHA SJEZDU Z VEŘEJNÉ KOMUNIKACE ZPEVNĚNÁ OCELOVÝMI DESKAMI
 - 11 RAMPA MEZI VÝŠKOVÝMI ÚROVNĚMI ZÁKLADOVÉ SPÁRY
 - 12 PÁSOVÝ DOPRAVNÍK
 - 13 SMYKEM ŘÍZENÝ NAKLADAČ
 - 14 KOLOVÉ RÝPADLO
 - 15 MONTÁŽNÍ PLOCHA
 - 16 ČERPACÍ STUDNA
 - 17 UKLIDŇOVACÍ NÁDRŽ
 - 18 SEDIMENTAČNÍ NÁDRŽ
 - 19 MĚŘENÍ BALASTNÍCH VOD
 - 20 MÍSTO NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD
 - 21 MÍSTO NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ JEDNOTNOU KANALIZACI
 - 22 MÍSTO NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ VODOVOD
 - 23 MÍSTO NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ VN KABEL
 - 24 VJEZD, DVOUKŘÍDLÁ BRÁNA, Š. 6.0 m
 - 25 VÝJEZD, DVOUKŘÍDLÁ BRÁNA, Š. 6.0 m
 - 26 MYČÍ RAMPA
 - 27 ZPEVNĚNÁ PLOCHA PRO Odstavení STROJŮ
 - 28 MEZIDEPONIE ZEMINY
 - 29 SCHODIŠŤOVÁ VĚŽ DOKA
 - E ROZVODNÁ SKŘÍŇ ELEKTRO
 - E ODBĚRNÉ MÍSTO (BOD NAPOJENÍ) EL: ENERGIE PRO ZS
 - V ODBĚRNÉ MÍSTO (BOD NAPOJENÍ) VODY PRO ZS
 - K ODBĚRNÉ MÍSTO (BOD NAPOJENÍ) ODVODNĚNÍ STAVENIŠTĚ DO KANALIZACE
 - ☑ MÍSTO NAPOJENÍ EL. ENERGIE- ROZVODNÁ SKŘÍŇ ELEKTRO

- LEGENDA OBJEKTŮ ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ:**
- 5 KANCELÁŘ - MOBILNÍ BUŇKA 2 500 x 6 000 mm TOI TOI BK1
 - 6 ŠATNA - MOBILNÍ BUŇKA 2 500 x 6 000 mm TOI TOI BK1
 - 7 HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ - MOBILNÍ BUŇKA 2 500 x 6 000 mm TOI TOI SK1 + FEKÁLNÍ TANK TOI TOI 2 500 x 6 000 mm, OBJEM 9 m³
 - 8 SKLAD - MOBILNÍ BUŇKA 3 000 x 6 000mm TOI TOI LK1
 - 9 MOBILNÍ WC TOILETA TOI TOI KLASIK
 - 10 KONTAJNER NA ODPAD

- STÁVAJÍCÍ VÝSADBA LISTNATÝCH STROMŮ
- 1769/2 PARCELNÍ ČÍSLO
 - VODOVODNÍ HYDRANT PODZEMNÍ
 - LAMPA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - BEZPEČNOSTNÍ HALOGENOVÝ REFLEKTOR NA DŘEVĚNÉM SLOUPU
 - VODOVODNÍ ZAKONČENÍ
 - Š1 Š2 Š3 Š4 VSTUPNÍ ŠACHTA ø 1 000 mm
 - Š5 VSTUPNÍ ŠACHTA ø 630 mm

POZNÁMKA:

- STAVENIŠTNÍ ROZVODY EL. ENERGIE BUDOU VEDENY: V CHRÁNICÍCH NA TERÉNU
- PŘÍPOJKA EL ENERGIE PRO ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ JE V MÍSTĚCH KŘÍŽENÍ SE STAVENIŠTNÍ KOMUNIKACÍ VEDENA V ZEMI
- OPLOČENÍ STAVENIŠTĚ JE NEPRŮHLEDNÉ VÝŠKY 2.0 m
- ŠÍŘKA DVOUKŘÍDLÉ VJEZDOVÉ I VÝJEZDOVÉ BRÁNY JE 6.0 m
- POLOMĚR JEDNOSMĚRNÉ STAVENIŠTNÍ KOMUNIKACE JE 15.5 m
- DRENÁŽNÍ POTRUBÍ JE UMÍSTĚNO TĚSNĚ POD ÚROVNÍ ZÁKLADOVÉ SPÁRY VE SPÁDU 1.6 % SMĚREM K ČERPACÍM STUDNÁM
- SILNIČNÍ PANELE IZD 2 000 x 1 000 x 150 mm, HMOTNOST 1,115 t

0,000 BUDOVA A, ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA = + 234,25 m n. m.
Výškový systém BpV

VYPRACOVAL		VEDOUCÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE		<div><div>T</div><div>VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ STAVEBNÍ V BRNĚ</div></div> <div><div>FAKULTA</div><div>Stavby</div><div>STAVEBNÍ technologie, mechanizace a řízení staveb</div></div>	
Bc. VLASTIMIL HANZLIK		ING. BORIS BIELY			
STAVBA					
ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA LOMNICKÉHO					
NÁZEV AKCE					
DIPLOMOVÁ PRÁCE					
				FORMÁT	8 x A4
				DATUM	01/2019
OBSAH				MĚŘITKO	Č. VÝKRESU
ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ PRO VÝKOP STAVEBNÍ JÁMY				1:250	B 1. 1