



- LEGENDA SÍTÍ STÁVAJÍCÍCH**
- JEDNOTNÁ KANALIZACE, OCHRANNÉ PÁSMO 2,5 M NA OBĚ STRANY
 - PLYNOVODNÍ ŘÁD NTL, OCHRANNÉ PÁSMO 1,0 M NA OBĚ STRANY
 - ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN, OCHRANNÉ PÁSMO 1,0 M NA OBĚ STRANY
 - VODOVODNÍ ŘÁD, OCHRANNÉ PÁSMO 1,5 M NA OBĚ STRANY
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ
 - VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - VEDENÍ HORKOVODU, OCHRANNÉ PÁSMO 2,5 M NA OBĚ STRANY

- LEGENDA SÍTÍ NAVRHOVANÝCH**
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA PE100 SDR11, 50x4,6 mm, L=1,8 M
 - JEDNOTNÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA, PVC KG SN 4, DN 200, L=2 x 5 M
 - PŘÍPOJKA ELEKTRICKÉHO VEDENÍ NN
 - PŘÍPOJKA SDĚLOVACÍHO KABELU NN
 - SVODY DEŠŤOVÉ VODY A VSAKOVÁNÍ, PVC KG SN 8, DN 100-150

- LEGENDA SÍTÍ NAVRHOVANÝCH PRO ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ**
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
 - JEDNOTNÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
 - PŘÍPOJKA ELEKTRICKÉHO VEDENÍ NN

- LEGENDA PLOCH**
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA - ŠTĚRKODRT 0 - 32 mm, PLOCHA PLÁNOVANÉHO PARKOVIŠTĚ
 - ZPEVNĚNÁ PLOCHA - BETONOVÉ SILNIČNÍ BPANELY B&BC, 3x1 m
 - ZAKÁZANÁ MANIPULAČNÍ PLOCHA PŘEPRAVY BŘEMEN VÉŽOVÉHO JEŘÁBU
 - STÁVAJÍCÍ OBJEKTY

- LEGENDA ZNAČENÍ**
- OBJEKTY ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
 - NOVÉ BUDOVANÉ STAVEBNÍ OBJEKTY
 - HRANICE PARCEL, CHODNÍKŮ A KOMUNIKACÍ
 - SO 01 BYTOVÝ DŮM, REZIDENCE SUKOVY SADY
 - VRSTEVNICE
 - ROZEBÍRATELNÉ MOBILNÍ OPLOCENÍ VÝŠKY 2 m
 - STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ
 - CHRÁNICÍKA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
 - PRŮJEZD OBJEKTEM, ŠÍŘE 4,0 m, MAXIMÁLNÍ PRŮJEZDNÁ VÝŠKA VOZIDLA 2,2 m
 - VJEZD, VÝJEZD NA STAVENIŠTĚ
 - MOE MÍSTO ODBĚRU ELEKTRICKÉ ENERGIE
 - MOV MÍSTO ODBĚRU VODY
 - MNK MÍSTO NAPOJENÍ KANALIZACE
 - R STAVENIŠTNÍ ELEKTRO ROZVADĚČ
 - VSTUP DO OBJEKTU
 - PRŮJEZD OBJEKTEM DO DVORA
 - 812/20 PARCELNÍ ČÍSLO
 - POZOR DOČASNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - POZOR PROJÍŽDÍTE STAVBOU

- LEGENDA OBJEKTŮ ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ**
- 1 OBYTNÁ BUŇKA AB5 - ŠATNA PRO DĚLNÍKY 1NP, 5000 x 2438 x 2600 mm
 - 1 OBYTNÁ BUŇKA AB5 - ŠATNA PRO DĚLNÍKY 2NP, 5000 x 2438 x 2600 mm
 - 2 SANITÁRNÍ BUŇKA SB6 - HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ STAVENIŠTĚ, 6058 x 2438 x 2600 mm
 - 3 OBYTNÁ BUŇKA ZB_1 - PRO STAVBYVEDOUČÍHO A MISTRA, 6058 x 2438 x 2600 mm
 - 4 SKLADOVÝ KONTEJNER 20" - UZAMYKATELNÝ SKLAD, 6058 x 2438 x 2600 mm
 - 5 SKLADOVÝ KONTEJNER 10" - UZAMYKATELNÝ SKLAD, 2990 x 2438 x 2600 mm
 - 6 KONTEJNER NA STAVEBNÍ ODPAD, 3 m³, 3335 x 1820 x 500,
 - 7 OTEVŘENÁ SKLADOVACÍ PLOCHA PRO ZDÍCI PRVKY, PŘEKLADY A MALTOVOU SMĚS
 - 8 SKLADOVACÍ PLOCHA 40 m² (PŘI POTŘEBĚ LZE SKLADOVAT NA CELÉ PLOŠE ZA OBJ.)
 - 9 VĚŽOVÝ JEŘÁB LIEBHERR 42K.1 - SAMOSTAVITELNÝ
 - 10 NÁKLADNÍ AUTOMOBIL S HYDR. RUKOU (DOVOZ MATERIÁLU A STAVEBNÍCH BUNĚK)
 - 11 PARKOVACÍ STÁNÍ PRO VEDENÍ STAVBY
 - K PLASTOVÝ KONTEJNER - KOMUNÁLNÍ ODPAD
 - T1 PLASTOVÝ KONTEJNER - TRÍDĚNÝ ODPAD, PLAST
 - T2 PLASTOVÝ KONTEJNER - TRÍDĚNÝ ODPAD, PAPIR
 - ⊗ HALOGENOVÉ OSVĚTLENÍ STAVENIŠTĚ

POZNÁMKY

STAVBAKÓTOVÁNA K VNĚJŠÍMU LÍČÍ OBJEKTU

SKLÁDKA MATERIÁLU PRO ZDĚNÍ JE V PŮDORYSU OBJEKTU NA STROPNÍ KONSTRUKCI

(P) MOBILNÍ OPLOCENÍ SLOUŽÍCÍ JAKO BRÁNA PŘI PŘÍSTAVĚNÍ/ODVOZU KONTEJNERU

ÚSTAV TECHNOLOGIE, MECHANIZACE A ŘÍZENÍ STAVEB		
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		
Název BP: Bytový dům Residence Sukovy sady, hrubá vrchní stavba	Měřítko: 1:200	Číslo výkresu: 03
Název výkresu: Zařízení staveniště	Formát: 4 x A4	Datum: 24.5. 2019
Vedoucí BP: Ing. et Ing. Barbora Nečasová	Vypracoval: Josef Nývlt	