



- 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**
- SO 06 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA PE100 SDR11, 50x4,6 mm, L=1,8 M
 - SO 07 - JEDNOTNÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA, PVC KG SN 4, DN 200, L=2 x 5 M
 - SO 08 - PŘÍPOJKA ELEKTRICKÉHO VEDENÍ NN
 - SO 09 - PŘÍPOJKA SDĚLOVACÍHO KABELU NN
 - SO 11 - SVODY DEŠŤOVÉ VODY A VSAKOVÁNÍ, PVC KG SN 8, DN 100-150

- LEGENDA PLOCH**
- SO 05 - NOVÉ BUDOVANÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY
 - ZATRAVNĚNÁ PLOCHA
 - STÁVAJÍCÍ OBJEKTY

- LEGENDA ZNAČENÍ**
- SO 01 BYTOVÝ DŮM, REZIDENCE SUKOVY SADY
 - NOVÉ BUDOVANÉ STAVEBNÍ OBJEKTY
 - HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
 - HRANICE PARCEL, CHODNÍKŮ A KOMUNIKACÍ
 - VRSTEVNICE
 - OPLOCNÍ, DRÁTĚNÝ PLOT, VÝŠKA 1,5 M
 - OPLOCNÍ, ZDĚNÝ PLOT, VÝŠKA 2 M
 - ODVODŇOVACÍ ŽLAB, ŠÍŘKA 130 MM

- VSTUP DO OBJEKTU
- PRŮJEZD OBJEKTEM DO DVORA
- VYTYČOVACÍ BOD S-JTSK
- 812/20 PARCELNÍ ČÍSLO
- ZEMNÍ HYDRANT
- SLOUP VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

LEGENDA SOUŘADNIC VYTYČOVACÍCH BODŮ

BOD	X	Y
1	-642 326 198	-1 042 047 587
2	-642 282 620	-1 042 063 116
3	-642 310 967	-1 042 072 510

LEGENDA DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ

- PŘIKÁZANÝ SMĚR JÍZDY VLEVO, PŘÍMO
- HLAVNÍ POZEMNÍ KOMUNIKACE
- DEJ PŘEDNOST V JÍZDĚ
- ZÁKAZ VJEZDU VŠECH VOZIDEL
- ZÁKAZ ODBOČOVÁNÍ VLEVO
- ZÁKAZ VJEZDU VOZIDEL, JEJICHŽ VÝŠKA PŘESAHUJE MEZ 2,2 m

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- SO 01 - BYTOVÝ DŮM REZIDENCE SUKOVY SADY
- SO 02 - PARKOVACÍ ZAKLADAČ
- SO 05 - CHODNÍKY A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- SO 06 - PŘÍPOJKA VODOVODU
- SO 07 - PŘÍPOJKA KANALIZACE
- SO 08 - PŘÍPOJKA ELEKTRICKÉHO VEDENÍ NN
- SO 09 - PŘÍPOJKA SDĚLOVACÍHO KABELU
- SO 10 - OPLOCNÍ
- SO 11 - SVODY DEŠŤOVÉ KANALIZACE A VSAKOVÁNÍ

POZNÁMKY

CELKOVÁ PLOCHA ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ = 1024 m²
STAVBAKÓTOVÁNA K VNĚJŠÍMU LÍCI OBJEKTU

± 0,000 = 231,500 m n. m. B.p.V.

ÚSTAV TECHNOLOGIE, MECHANIZACE A ŘÍZENÍ STAVEB		FAKULTA Ústav STAVEBNÍ Technologie, mechanizace a řízení staveb	
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			
Název BP: Bytový dům Rezidence Sukovy sady, hrubá vrchní stavba	Měřítko: 1:200	Číslo výkresu: 01	
Název výkresu: Koordinační situace s bližšími dopravními vztahy	Formát: 4 x A4		Datum: 24.5. 2019
Vedoucí BP: Ing. et Ing. Barbora Nečasová		Vypracoval: Josef Nývlt	

