



- OBJEKTOVÁ SMLADBA**
- HLAVNÉ STAVENÉ OBJEKTY - E1**
- SO 3.12 Podzemná garáž
 - SO 3.21 Spenné plochy strechy garáže
 - SO 3.3 Bytový dom "STU"
 - SO 3.4 Bytový dom "OPR"
 - SO 3.4 Administratívna budova "AB"
- VONKAJŠIE INŽENERSKÉ A STAVENÉ OBJEKTY - E2**
- SO 3.111 Dvorná architektúra "OPR"
 - SO 3.112 Dvorná architektúra "STU"
 - SO 3.113 Dvorná architektúra "AB" slybi BT
 - SO 3.114 Svojisko pre komuniálny odpad SBU
 - SO 3.111 Oploštenie "OPR"
 - SO 3.112 Oploštenie "AB"
 - SO 3.14 Príjazdová komunikácia do podzemných garáží
 - SO 3.15 Podzemná komunikácia BCT 3
 - SO 3.16 Spenné plochy "STU"
 - SO 3.202 Spenné plochy "AB"
 - SO 3.203 Krafkodobé parkovacie miesta
 - SO 3.21 Areálový vodovod "OPR"
 - SO 3.302 Areálový vodovod "STU"
 - SO 3.303 Areálový vodovod "AB"
 - SO 3.312 Pážištný vodovod pre bytové domy "NHK"
 - SO 3.321 Areálová spádová kanalizácia "OPR"
 - SO 3.322 Areálová spádová kanalizácia "STU"
 - SO 3.323 Areálová spádová kanalizácia "AB"
 - SO 3.333 Dážďová kanalizácia a vsakovací objekt "OPR-É1"
 - SO 3.334 Dážďová kanalizácia a vsakovací objekt "STU-É3"
 - SO 3.335 Dážďová kanalizácia a vsakovací objekt pre obslužnú komunikáciu BCT 2/3
 - SO 3.336 Dážďová kanalizácia a vsakovací objekt "AB"
 - SO 3.41 Prípojka plynu BCT3 "O"

- SO 1511 Prípojky NN "OPR"
 - SO 1512 Prípojky NN "STU"
 - SO 1513 Prípojka NN pre garáže
 - SO 3521 Areálové osvetlenie "OPR"
 - SO 3522 Areálové osvetlenie "STU"
 - SO 3523 Areálové osvetlenie "AB"
 - SO 3531 Státoprodučný koridor pre bytové domy
 - SO 3532 Státoprodučný koridor pre "AB"
 - SO 354 Príprava NN rozvodov pre BCT2
 - SO 355 VN prípojka pre distribučnú traťostanicu BCT2
 - SO 356 VN prípojka pre distribučnú traťostanicu BCT3
 - SO 340 Predĺženie rozvodov VN
 - SO 370 Distribučná traťostanica BCT2
 - SO 380 Úprava spavených plôchy konjugoerovho sítia SBU
 - SO 390 Predĺženie sátoprodučných rozvodov
- PREVÁDZKOVÉ SÚBORY**
- PS 311 Odozväkacia stanica tepla BCT3 pre bytové domy
 - PS 312 Odozväkacia stanica tepla BCT3 pre "AB"
 - PS 321 Dielelspregel BCT3 pre bytové domy
 - PS 322 Dielelspregel BCT3 pre "AB"
 - PS 340 Dielelspregel BCT3 pre "AB"
 - PS 34 Demoniáž technologickej osi traťostanie TS 0276-000

- DOČASNÉ STAVBY**
- DO 01 Zárodné stavebníka
 - DO 03 Erpanie voľy pozca výstavy

- LEGENDA / OSTATNÁ**
- KATASTRÁRNA HRANICA
 - FESTUVIČO STAV / POLOHOPIS
 - HRANICA ÚZEMIA VO VLASTNOSTIVE STAVENIKNA
 - RIEŠENÉ ÚZEMIE
 - EXISTUJÚCE OBJEKTY
 - NAVROVÁVANE A UMESTNENÉ STAVBY V OBLASTI
 - OSTRÁNNÉ EXISTUJÚCE KANALIZÁCIE
 - RIEŠENÁ SAMOSTATNÁ PO NA OSTRÁNNÉ STAVBY

- LEGENDA / EXISTUJÚCE SIETE**
- VEREJNÝ VODOVOD
 - SPRÁŠKOVÁ KANALIZÁCIA - GRANITÁRNA
 - PLŤOVODNÝ SÍŤ
 - PLŤOVODNÝ SÍŤ
 - VN VEREJNÉ
 - NN VEREJNÉ
 - SLABOPRUD
 - HODIČOVOD
 - SKAPTA BEZ ROZLIŠ. ENA
 - DOPRAVNÁ ZÁŤKA
 - PREDELETI HALÉHO ROZSAHU
 - HROBÁNY NADZEMNÝ
 - HROBÁNY PODZEMNÝ
 - HRANICA VODOVOD
 - HROBÁNY PLYN
 - SPRÁŠKOVÝ PLYN
 - SPRÁŠKOVÝ KANALIZÁCIA
 - SKAPTA BEZ ROZLIŠ. ENA
 - HROBÁNY BEZ ROZLIŠ. ENA
 - HROBÁNY BEZ ROZLIŠ. ENA
 - STP

- LEGENDA / NAVROVÁVANE OBJEKTY**
- POZEMNÉ STAVBY**
- SO 33 BYTOVÝ DOM "OPR" - SO 34 BYTOVÝ DOM "STU"
 - SO 35 ADMINISTRÁTNIVA BUDOVA "AB"
 - SO 32 PODZEMNÁ GARÁŽ
 - OBVRS NP
- VSTUP DO OBJEKTU**
- VIAZDO DO PODZEMNE GARÁŽE
- VHS**
- AREÁLOVÝ VODOVOD
 - AREÁLOVÁ SPRÁŠKOVÁ KANALIZÁCIA
 - DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA
 - POŽIARNY VODOVOD
 - VSAKOVACE ZÁHRADNE

- LEGENDA / NAVROVÁVANE OBJEKTY**
- POZEMNÉ STAVBY**
- SO 33 BYTOVÝ DOM "OPR" - SO 34 BYTOVÝ DOM "STU"
 - SO 35 ADMINISTRÁTNIVA BUDOVA "AB"
 - SO 32 PODZEMNÁ GARÁŽ
 - OBVRS NP
- VSTUP DO OBJEKTU**
- VIAZDO DO PODZEMNE GARÁŽE
- VHS**
- AREÁLOVÝ VODOVOD
 - AREÁLOVÁ SPRÁŠKOVÁ KANALIZÁCIA
 - DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA
 - POŽIARNY VODOVOD
 - VSAKOVACE ZÁHRADNE

Stavovka: ZMIRN area s.r.o.
831 54 Bratislava - Rada

Projekt: POLYFUNKČNÝ SÚBOR BCT3, ADMINISTRÁTNIVA A BYTOVÉ DOMY
Dokumentácia pre územné rozhodnutie

Zoostrel: Compas s.r.o.
831 01 Bratislava

Objekt: Situácia ZASOBOVANIE VODOU A ODKANALIZOVANIE

Zdroj projekcie: Ing. arch. Juraj Benetiš
Ing. František Mirošák

Mesto domov: Bratislava - Radvov, Smolenka II

Stupeň: Situácia

Formát: 630x 630

Mierka: 1 : 300

Datum: 04.02.2019

Zdroj projekcie: Ing. arch. Juraj Benetiš