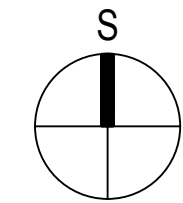


GRAFICKÉ ZNÁZORNĚNÍ	POPIS	
	OBJEKT STAVEBNÍCH ÚPRAV A PŘÍSTAVBA OBJEKTU	
	DEMOLICE STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU	
	PŘESAH 2. NP. OBJEKTU	
	STÁVAJÍCÍ OBJEKTY V AREÁLU	
	ZPEVNĚNÁ PLOCHA – BETONOVÁ SKLÁDANÁ DLAŽBA (POJÍZDOVÁ) - BETONOVÁ SKLÁDANÁ DLAŽBA, TL. 80 mm - KLADEČÍ VRSTVA, fr. 4-8 mm, TL. 30 mm - DRČENÉ KAMENVO fr. 8-16 mm, TL. 100 mm - DRČENÉ KAMENVO fr. 16-32 mm, TL. 100 mm - STERKOVISKA Ø-8 mm, TL. 100 mm - ZHUTNĚNÁ PŮDA	210 m2
	BETONOVÝ SILNIČNÍ OBRUBNÍK, š. 150mm - OBRUBNÍK BUDE OSAZEN DO BETONOVÉHO LÓŽE	60 bm
	BETONOVÁ PŘILÁZKA, š. 250mm - PŘILÁZKA BUDE OSAZENA DO BETONOVÉHO LÓŽE	60 bm
	BETONOVÁ PŘILÁZKA, š. 400mm - PŘILÁZKA BUDE OSAZENA DO BETONOVÉHO LÓŽE	5 bm
	BETONOVÝ ŽLAB - ŽLAB BUDE OSAZEN DO BETONOVÉHO LÓŽE	39 bm
	NABETONOVANÝ KORUNY STÁVAJÍCÍ OPĚRNÉ STĚNY + BETONOVÁ ZAKRYTOVÁ DESKA (v délce stávající opěrné stěny)	cca 27 bm
	ZB PREFABRIKOVANÁ OPĚRNÁ STĚNA - PROMĚNNÁ VÝŠKA (OLE TERÉNU - cca 0,5 až 1,7m)	cca 50 bm
	DRENÁŽ DN 150 + 3x plastová kontrolní šachta	57 bm
	ZELEŇ / VÝSADBA POPINAVÝCH ROSTLIN - PODEPL FASÁDY BUDE UPRAVEN ZAHON PRO VÝSADBU POPINAVÝCH ROSTLIN	10 m2
	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY S ASFALTOVÝM POKRYTÍM VČ. PODKLADNÍCH BETONOVÝCH PANELOV (délka řezu betonovým panelem ... cca 100 bm)	620 m2
	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÉ OPĚRNÉ STĚNY	cca 38 bm
	"DOPLNĚNÍ NOVE ZPEVNĚNÉ PLOCHY S ASFALTOVÝM POKRYTÍM - V MÍSTĚ PŮVODNÍHO "ODŘEZU STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ ASFALTOVÉ PLOCHY" IVE VAZBE NA REALIZACI PŘÍSTAVBY OBJEKTU, ZPEVNĚNÉ PLOCHY Z BETONOVÉ DLAŽBY, OPĚRNÉ STĚNY, ...)	cca 130 m2
	GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ / VÝŠKOVÉ KÓTY TERÉNU	
	KATASTRALNÍ HRANICE POZEMKU / PARCELNÍ ČÍSLA	
	NAVŘZENÁ KANALIZACE (AREÁLOVÝ ROZVOD)	
	STÁVAJÍCÍ KANALIZACE (AREÁLOVÝ ROZVOD)	
	NAVŘZENÉ PŘIPOJENÍ NA AREÁLOVÝ ROZVOD PLYNU	
	STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ PLYNOVOD (AREÁLOVÝ ROZVOD)	
	NAVŘZENÉ PŘIPOJENÍ NA VNITŘNÍ VODOVOD	
	STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ VODOVOD (NADZEMNÍ VEDENÍ - AREÁLOVÝ ROZVOD)	
	NAVŘZENÉ PŘIPOJENÍ NA ROZVOD NN	
	STÁVAJÍCÍ AREÁLOVÝ ROZVOD NN	
	POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR	

POZNÁMKA
- VÝŠKOVÉ KÓTY JSOU UVEDENY V METRECH NAD MOŘEM - BALT. PO VYROVNÁNÍ
- PŘED ZAČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ PROVĚST VYTÝČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- ČERVENÉ - KÓTY OBJEKTU
- ČERNÉ - KÓTY ZPEVNĚNÝCH PLOCH



Vypracoval: Ing. Jaroslava Richtrová Vedoucí projektu: Ing. Jaroslava Richtrová Odp. projektant: Ing. Ondřej Zummer Investor: Sroubárna Turnov a.s. Bezručova 788, 511 23 Turnov	Project A plus tel: +420 488 572 214 e-mail: info@projectaplus.cz fax: +420 488 572 219 web: www.projectaplus.cz
Administrativní objekt areálu "NOVÁ SROUBÁRNA" - stavební úpravy, přístavba -	Stupeň: DPS Datum: únor 2016 Číslo zakázky: 1510071 Měřítko: 1:200
C	Situční výkresy
03	Koordináční situace