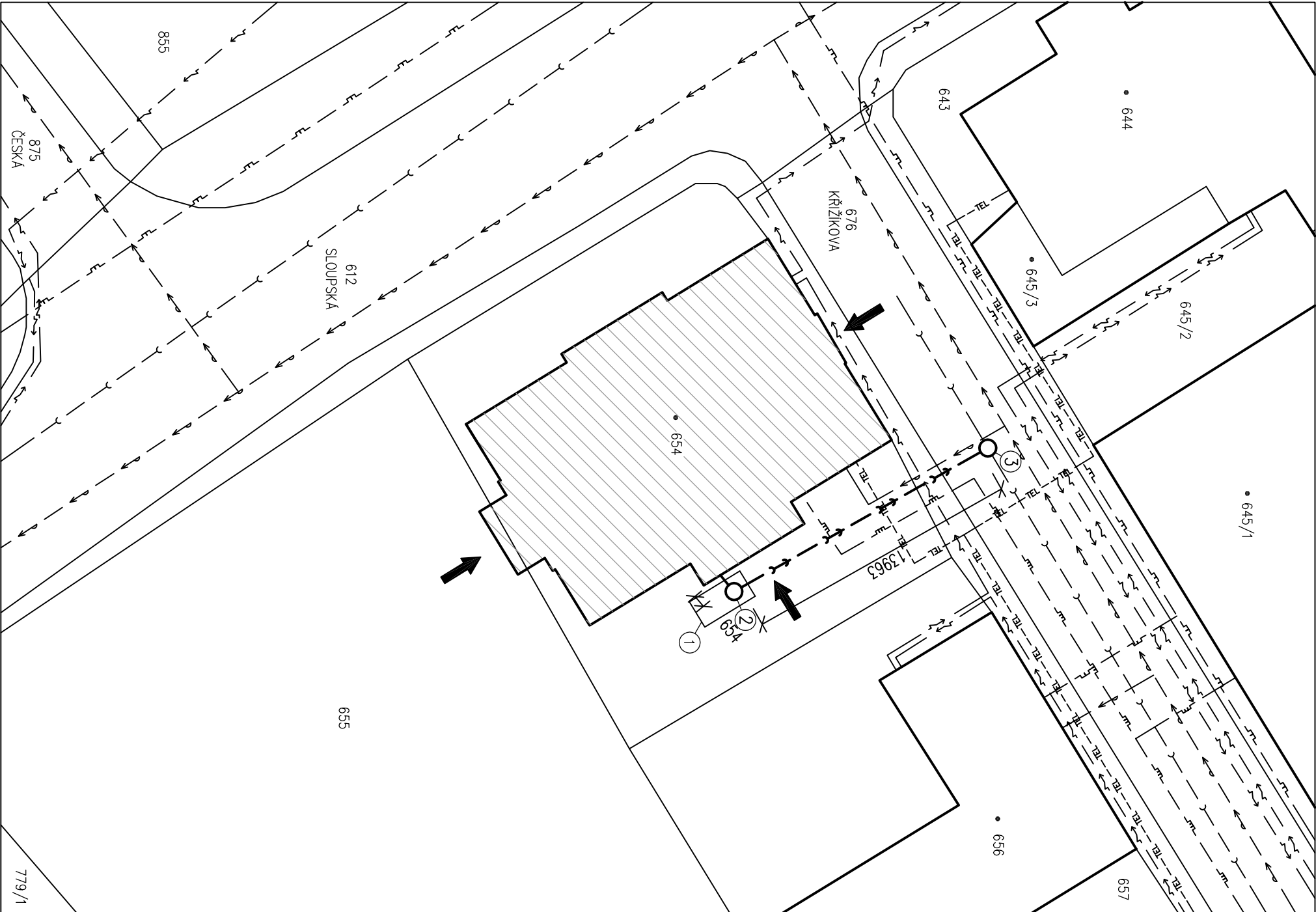


SITUACE STAVBY



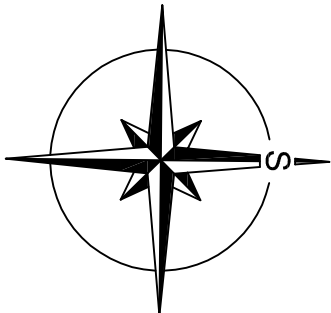
LEGENDA

- HRANICE OKOLNÍCH POZEMKŮ
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- ŘEŠENÝ OBJEKT ZUŠ
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ PLYNU STL 50 – PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ PLYNU NTL – PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ OPTICKÉHO KABELU 02 – PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ NN – PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VODY LT 150 – PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ ŘAD – PODZEMNÍ
- NOVÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA NA STÁVAJÍCÍ ŘAD PŘES NOVOU KANALIZAČNÍ ŠACHTU – PODZEMNÍ
- ①

STÁVAJÍCÍ SEPTIK – BUDE PROBOURÁN, DESINFIKOVÁN A ZASYPÁN
- ②

NOVÁ REVIZNÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA PLASTOVÁ Ø 425 MM, 1 KS
- ③

NOVÁ REVIZNÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA BETONOVÁ, 1 KS
- VSTUP DO OBJEKTU



POZNÁMKY:

- POLOHU STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH VEDENÍ A ZAŘÍZENÍ NELZE VYTÝČOVAT ODMĚŘENÍM VZDÁLENOSTI NA VÝKRESE, POLOHA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NA VÝKRESE JE ZAKRESLENA POUZE ORIENTAČNĚ
- PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT VYTÝČENA VŠECHNA PODZEMNÍ VEDENÍ JEJICH SPRÁVCI, PŘESNÉ VYZNAČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH VEDENÍ A ZAŘÍZENÍ NA POVRCHU ZAJISTI INVESTOR PODLE §4 VYHLÁŠKY Č. 10/74 SB. "O GEODETICKÝCH PRÁCÍCH VE VÝSTAVBĚ"
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY

INVESTOR: MĚSTO NOVÝ BOR NÁMĚSTÍ MÍRU 1 473 01 NOVÝ BOR ZÁSTUPCE INVESTORA:				GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	
MÍSTO: ST.P.Č.K. 654 K.Ú. NOVÝ BOR		PROJEKTANT ČÁSTI:		ProProjekt s.r.o. Komenského 1173 408 01 Rumburk tel. 412 332 317 projekce@proprojekt.cz www.proprojekt.cz	
STAVBA: REKONSTRUKCE OBJEKTU ZUŠ NOVÝ BOR		HIP:		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:
		ING. JIŘÍ COBL		ING. JIŘÍ COBL	PAVEL TICHÝ
		FORMAT:		DATUM:	ČÍSLO ZAKÁZKY:
		2xA4		11/2011	2011984
		MĚŘÍTKO:		STUPEŇ PD:	PARÉ:
PROJEKTOVÁ ČÁST: A.1 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÍ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ		1:250	DPS		
VÝKRES:		ČÁST:	ČÍSLO VÝKRESU:		
SITUACE STAVBY		A.1.2	a.1		