

LEGENDA - STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

	PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 KV		PODZEMNÍ SÍŤ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ SPOLEČNOSTI CETIN ZAMĚŘENÉ A NEZAMĚŘENÉ PRŮBĚHY OPTICKÝCH A METALICKÝCH KABELŮ
	VEDENÍ PLYNOVODU – NTL		PODZEMNÍ SÍŤ SPOLEČNOSTI VODAFONE KOAXIÁLNÍ TRASA

ZASTAVĚNÁ PLOCHA OBJEKTU

CELKOVÁ ZASTAVĚNÁ PLOCHA OBJEKTU Č.P. 223, 224 A 227 VČ. NOVÉHO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU – 830.04 m2 /DLE ČÚZK 795 m2/

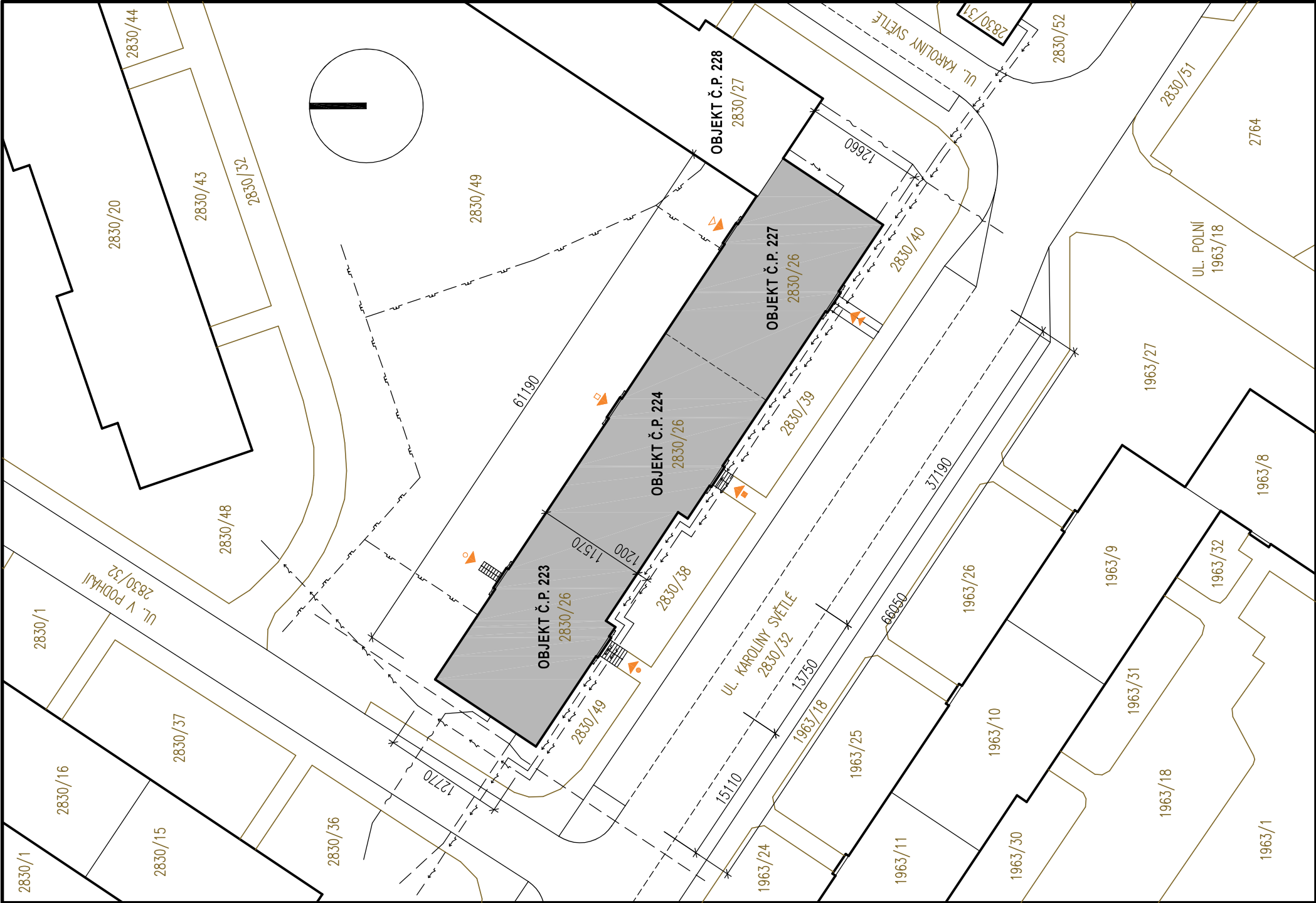
LEGENDA

	ŘEŠENÝ OBJEKT Č.P. 223, 224 A 227, UL. KAROLINY SVĚTLÉ, RUMBURK
	OSTATNÍ STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
	HRANICE POZEMKŮ DLE ČÚZK

- HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU Č.P. 223 Z PŘÍLEHLÉ UL. KAROLINY SVĚTLÉ /VSTUP SE ZVONKY/
- ZADNÍ VSTUP DO OBJEKTU Č.P. 223
- HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU Č.P. 224 Z PŘÍLEHLÉ UL. KAROLINY SVĚTLÉ /VSTUP SE ZVONKY/
- ZADNÍ VSTUP DO OBJEKTU Č.P. 224
- HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU Č.P. 227 Z PŘÍLEHLÉ UL. KAROLINY SVĚTLÉ /VSTUP SE ZVONKY/
- ZADNÍ VSTUP DO OBJEKTU Č.P. 227

POZNÁMKA

VNĚJŠÍ KÓTY ŘEŠENÉHO OBJEKTU ZNAZORŮJÍ PŮDORYSNÉ ROZMĚRY 1.N.P. VČ. NOVÉHO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU TL. 160 mm
PŮDORYS 1.P.P. JE 0 50 mm NA KAŽDOU STRANU MENŠÍ – ŠÍŘE ODSKOČENÉHO SOKLU



INVESTOR: SBDO PRŮKOPNÍK ŠTEFÁNIKOVA 454 407 47 VARNSDORF		GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ProProjekt 10		ProProjekt s.r.o. Komenského 1173 408 01 Rumburk T: 412 332 317 projekce@proprojekt.cz	
ZÁSTUPCE INVESTORA: JAN PIANKA		PROJEKTOVÁNÍ STAVEB ■ INŽENÝRSKÁ ČINNOST ■ DOZOROVÁNÍ STAVEB			
MÍSTO: ST.P.Č.K. 2830/26, UL. KAROLINY SVĚTLÉ, K.Ú. A OBEC RUMBURK		PROJEKTANT ČÁSTI:		AUTORIZACE:	
STAVBA: ZATEPLENÍ OBJEKTU Č.P. 223, 224 A 227 UL. KAROLINY SVĚTLÉ V RUMBURKU		ZODP. PROJEKTANT: PAVEL HRUŠKA	VYPRACOVAL: PAVEL HRUŠKA		
PROJEKTOVÁ ČÁST: C. SITUACE STAVBY		DATUM: 3/2025	ČÍSLO ZAKÁZKY: 2025067H		
VÝKRES: PŘEHLEDNÁ SITUACE		FORMÁT: 2 x A4	STUPEŇ PD: SP	PARE:	
		ČÍSLO VÝKRESU: C.1	MĚŘÍTKO: 1:500		