

LEGENDA:

STÁVAJÍCÍ:

- ČEZ NN PODZEMNÍ
- ČEZ NN NADZEMNÍ
- LETIN
- OBEC PĚČÍN, SPLAŠKOVÁ KANALIZACE, PVC DN150-250
- ROKOTYNSKÁ VODA, VODOVOD PVC VČ. PŘÍPOJEK
- OBEC PĚČÍN, KABELOVÉ VEDENÍ VO
- OBEC PĚČÍN, PŘÍPOJKA NN K ČOV MŠZŠ
- ZATRUBNĚNÁ VODOTEČ

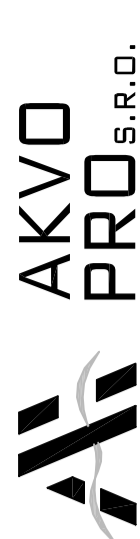
POZEMEK DOTČENÝ STAVBOU

NAVRHOVANÉ:

- VÝTLAČNÉ POTRUBÍ PE100Rc SDR11 63x5,8 mm
- KABEL NN PRO ČERPADLO



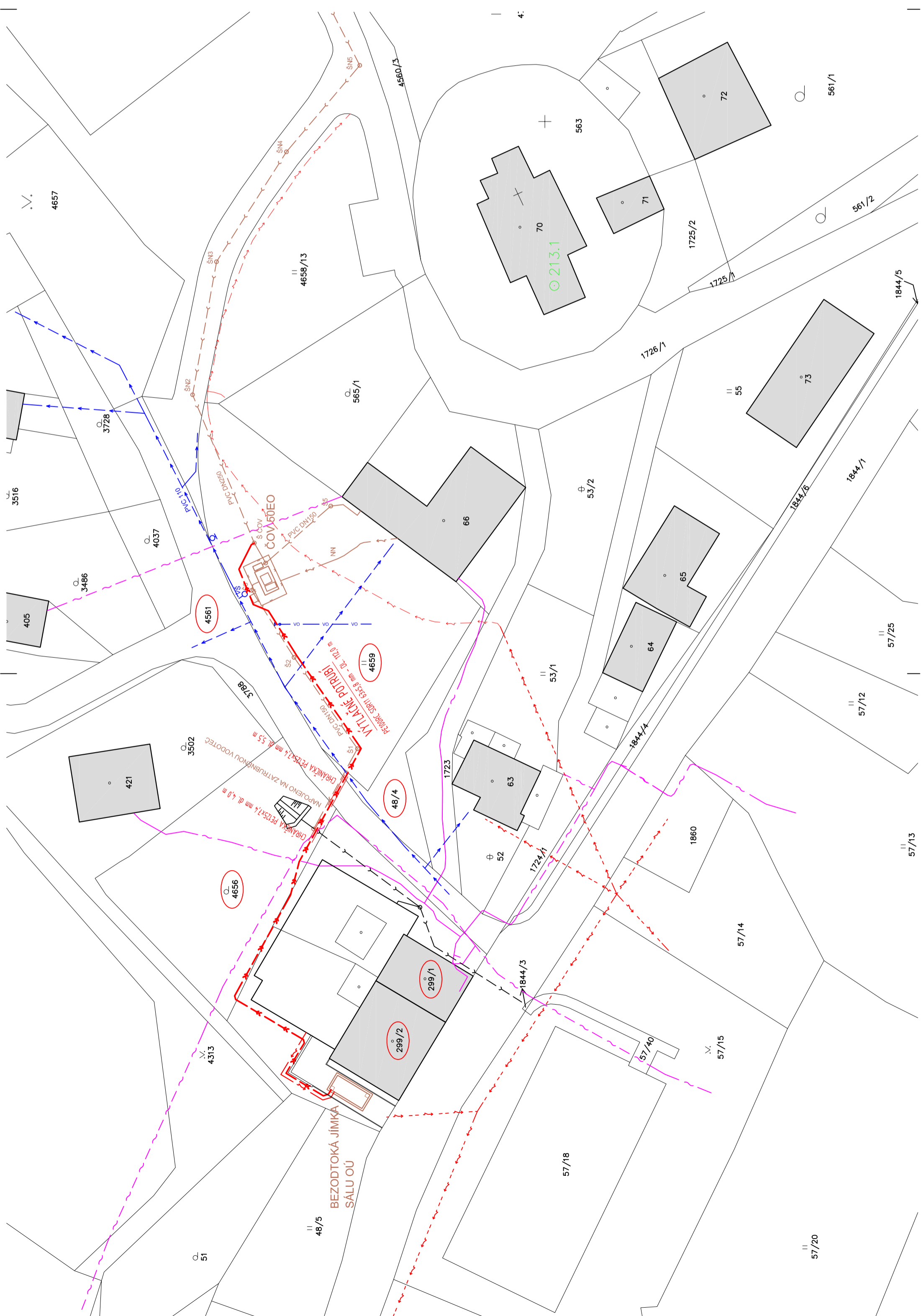
01	---	---	---	DATUM	SCHVÁLIL
REVIZE	VÝŠKOVÝ SYSTÉM	B.p.V.			
	POLOHOVÝ SYSTÉM	S-JTSK			
	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		
	ING. JAN KROULÍK	ING. JAN KROULÍK	JAN BERAN		
INVESTOR	OBEC PĚČÍN, PĚČÍN 207, 517 57 PĚČÍN U RYCHNOVA NAD KNEŽNOU	DIČ: CZ24232343			
KATASTR	PĚČÍN U RYCHNOVA NAD KNEŽNOU (18815)	VYŠEHRADESKÁ 1349/2 PRAHA 2- NOVÉ MĚSTO 128 00			
AKCE		WWW.AKYOPRO.CZ			
			STUPĚN	DUR+DSP	
			Č. ZAKÁZKY	845	
			FORMÁT	630x297	
			DATUM	05/2022	
			MĚŘITKO	1:500	
			PARE	REVIZE	Č. VÝKRESU



NAPOJENÍ BEZODŤOKÉ JÍMKY NA ČOV MŠZŠ PĚČÍN

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

00 C.3



ČOV60E0

BEZODŤOKÁ JÍMKA
SALU OÚ

VÝTLAČNÉ POTRUBÍ
PE100Rc SDR11 63x5,8 mm - DL: 172,0 m