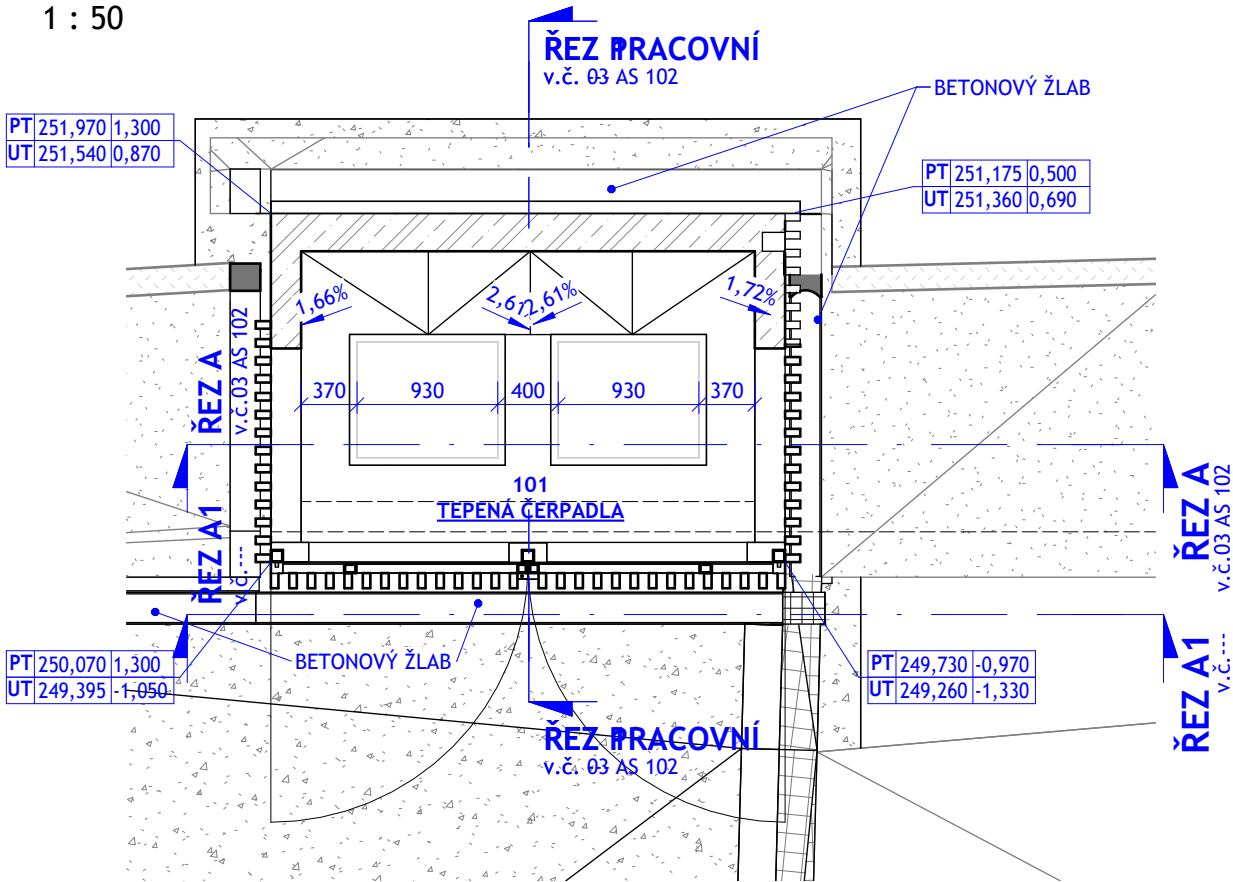


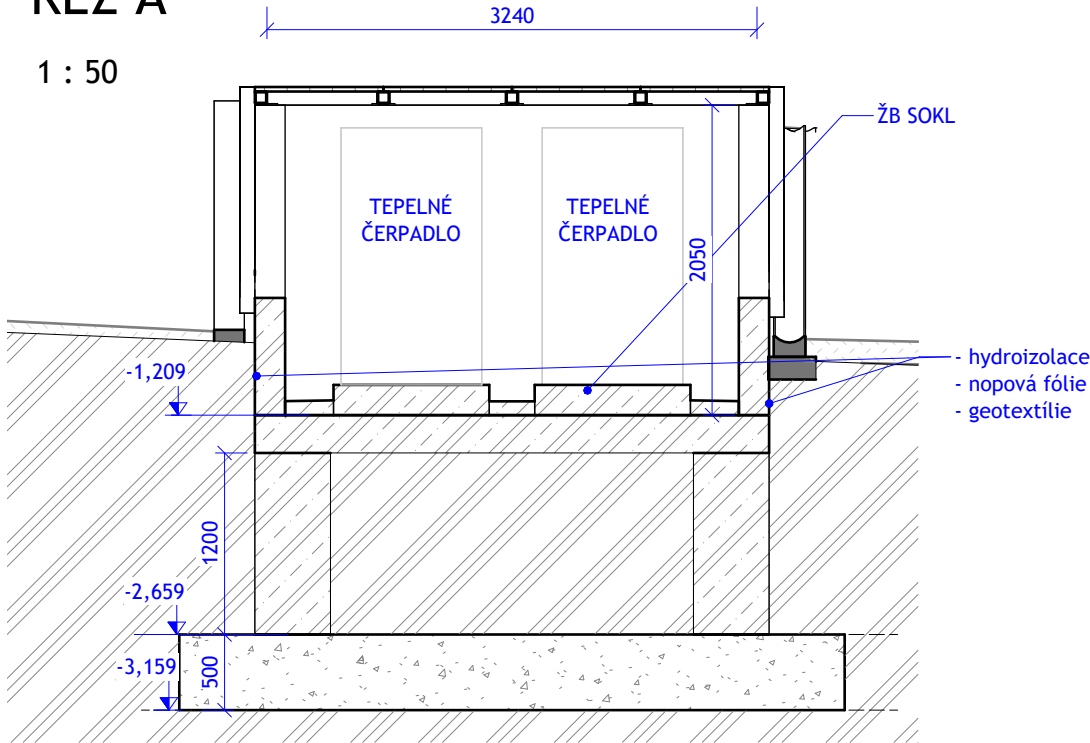
TECHNICKÝ OBJEKT - PŮDORYS

1 : 50



ŘEZ A

1 : 50

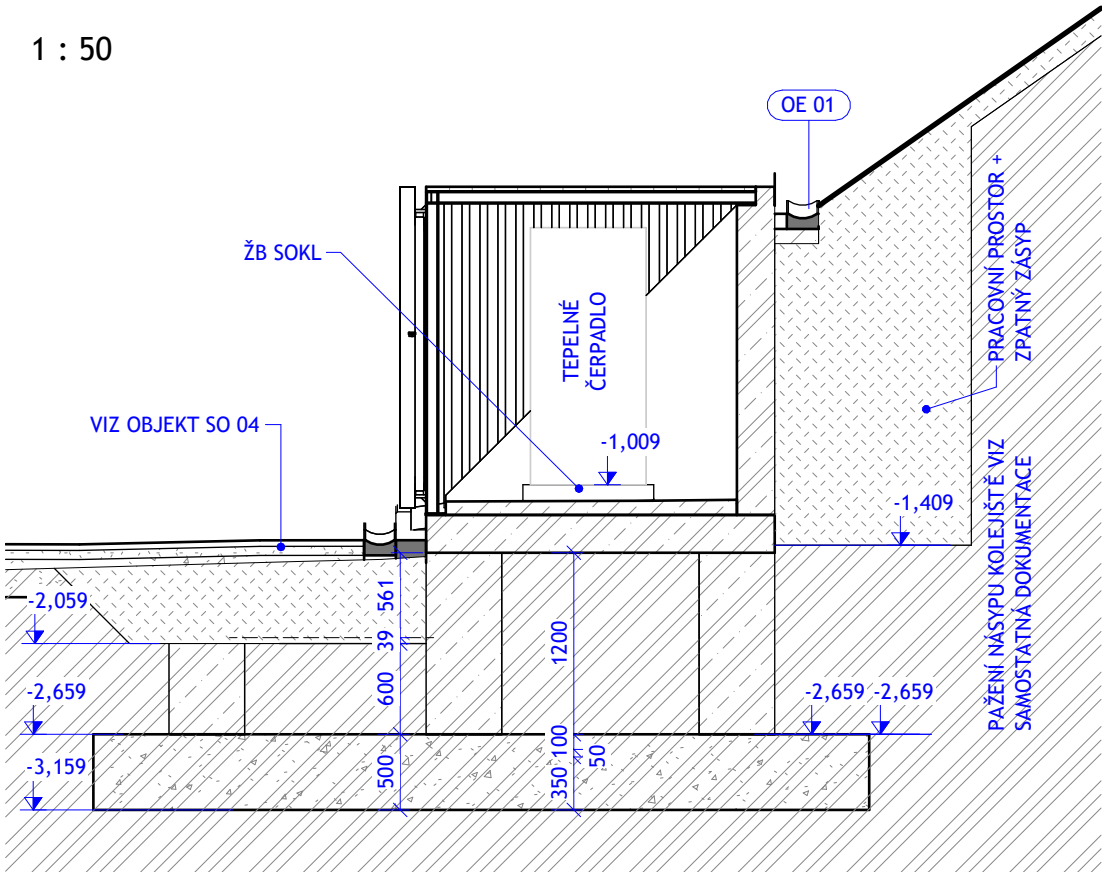


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m2]	PODLAHA	STĚNA	STROP
101	TEPENÁ ČERPADLA	7,20 m²	BETON.MAZANINA	POHLEDOVÝ BETON	POROROŠT

ŘEZ 1

1 : 50



LEGENDA MATERIÁLŮ

	BETON - ŽELEZOBETON
	BETON - PROSTÝ
	BETON - PREFABRIKOVANÝ
	ŠTĚRK FRAKCE 0-16 mm
	ŠTĚRK FRAKCE 0-32 mm
	ASFALT
	ZEMINA - ZÁSYP
	ZEMINA - ROSTLÝ TERÉN

POZNÁMKA

-VEŠKERÉ VIDITELNÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE BUDOU PROVEDENY JAKO POHLEDOVÉ. SPECIFIKACE POHLEDOVÉHO BETONU VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.

000,000 = 250,670 Bpv

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  <b>ATELIÉR VELEHRADSKÝ</b>  Vystaviště 1, 603 00, Brno / IČ: 292 63 140 / atelier@velehradsky.cz / +420 547 221 936	SCHÉMA OBJEKTU: 	Č. PARÉ:  AUTORIZACE:
NÁZEV AKCE: IC Teplice nad Bečvou	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Tomáš Velehradský	DATUM: 1.11.2023 FORMÁT: 297 x 420 STUPEŇ PD: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY STAVEBNÍ OBJEKT: TECHNICKÝ OBJEKT ČÁST PD: DOKUMENTACE OBJEKTŮ PROFESNÍ ČÁST: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ ČÍSLO REVIZE:
STAVEBNÍK: Město Hranice	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : Ing. Karel Cihlář	MĚŘITKO: As indicated POČET A4: 2 x A4
MÍSTO STAVBY: U Teplic 552, 753 01 Hranice	VYPRACOVAL: Ing. Jan Trčka Ing. arch. Jakub Merta	D.1.1
SUBDODAVATEL:		

1470 | DPS | SO 03 | D.1.1 | PŮDORYS, ŘEZY

03 AS  
102