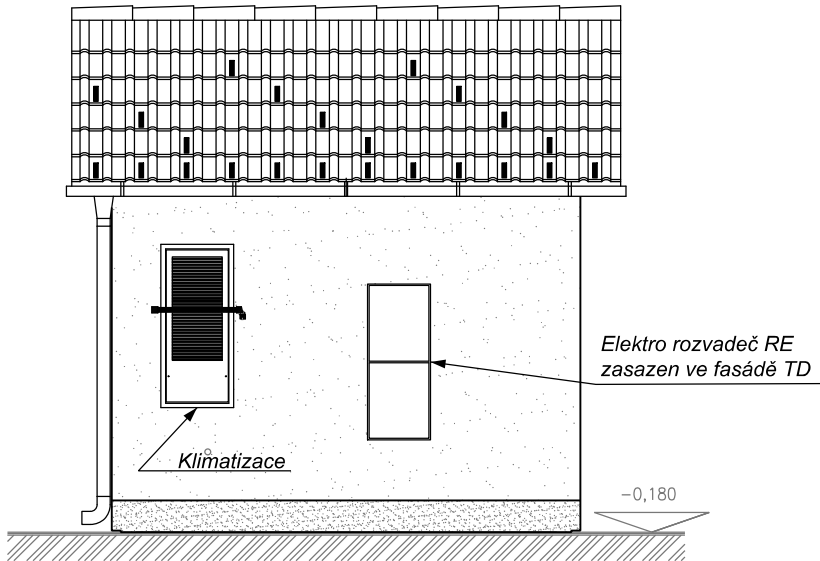


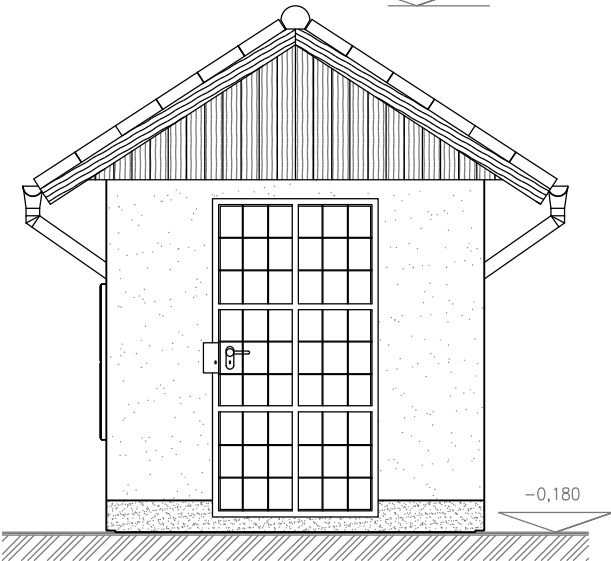
GSM-R CHOMUTOV - CHEB

TECHNOLOGICKÝ DOMEK BTS

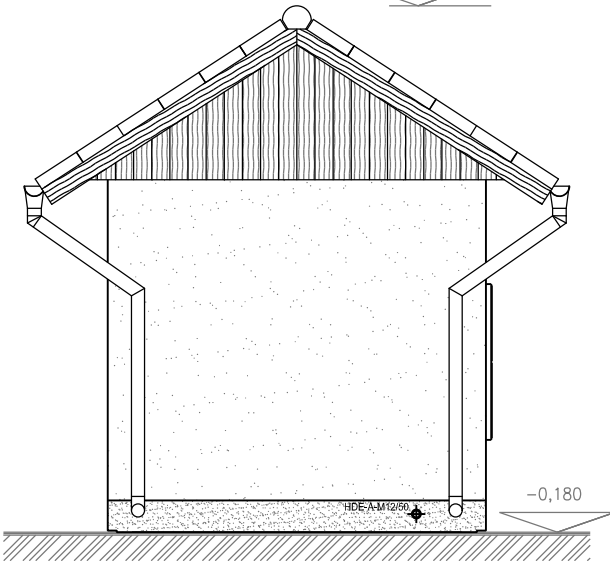
POHLED P1



POHLED P2



POHLED P3



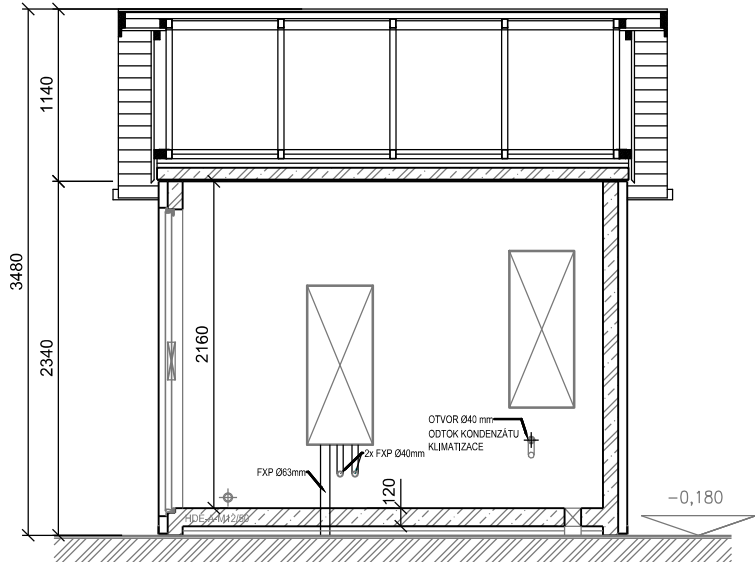
VYBAVENÍ TD:

- zařízení EZS proti vniknutí nepovolaných osob
- zařízení protipožární ochrany
- klimatizační zařízení s temperováním
- základní elektroinstalace
- vnější NN rozvaděč s výbavou
- vnitřní NN rozvaděč s výbavou a dohledem

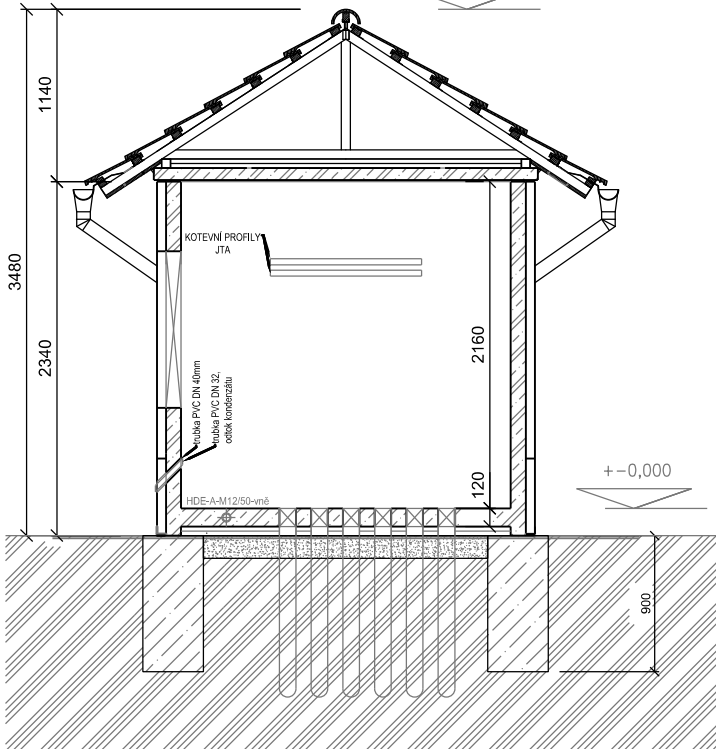
PARAMETRY TD:

- zateplená betonová buňka
- zastavěná plocha: 7,750 m²
- obestavěný prostor: 27,140 m³ (sedlová střecha)
- hmotnost: 11,720 t (sedlová střecha)

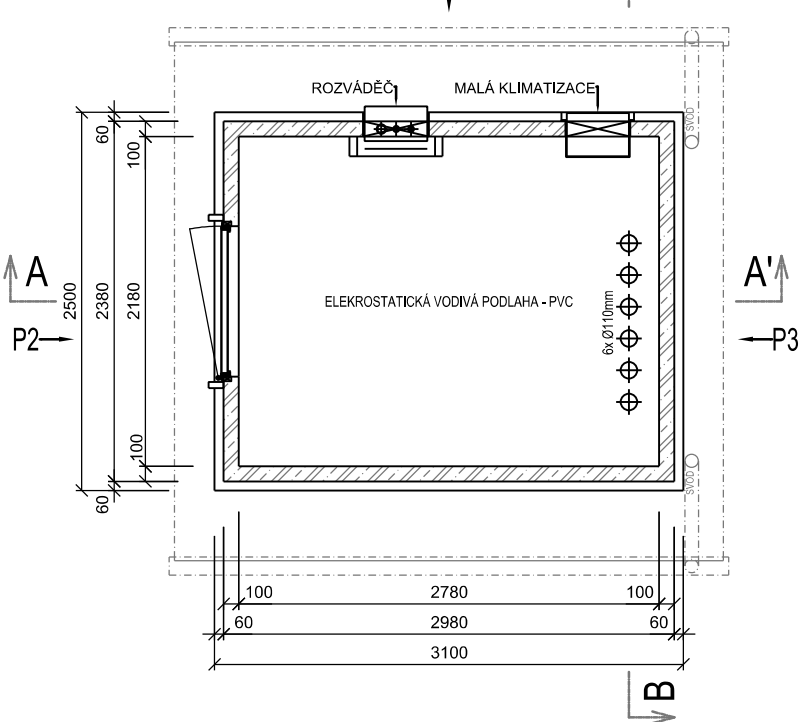
ŘEZ A-A'



ŘEZ B-B'



PŮDORYS



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx,xx m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Investor:	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
	Stavební správa západ se sídlem v Praze Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. OLDŘICH HORA
		Garant profese: ING. OLDŘICH HORA

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAJBR	ING. ONDŘEJ KRUPÍČKA	ING. ONDŘEJ KRUPÍČKA	ING. OLDŘICH HORA

Název akce:	Číslo smlouvy: 17 035 208	
GSM-R CHOMUTOV - CHEB	Projektový stupeň: DUR	
Část:	Datum: 09/2018	
ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ POKRYTÍ ODOBNÝCH TRATÍ	Číslo části: D.2.3	
Název přílohy:	Měřítko: 1:50	Počet formátů: 3xA4
TECHNOLOGICKÝ DOMEK BTS	Číslo přílohy: 4.2	