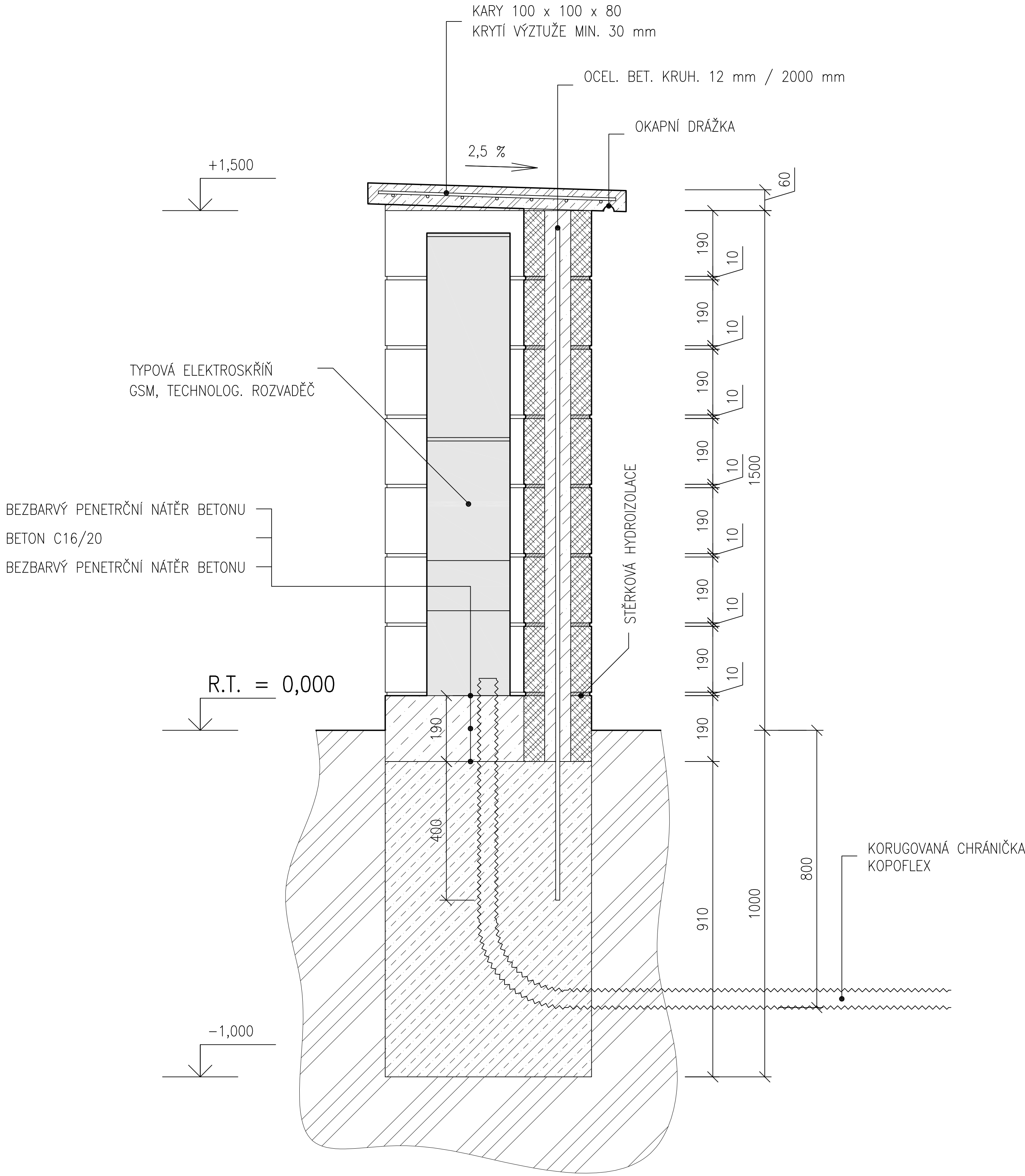
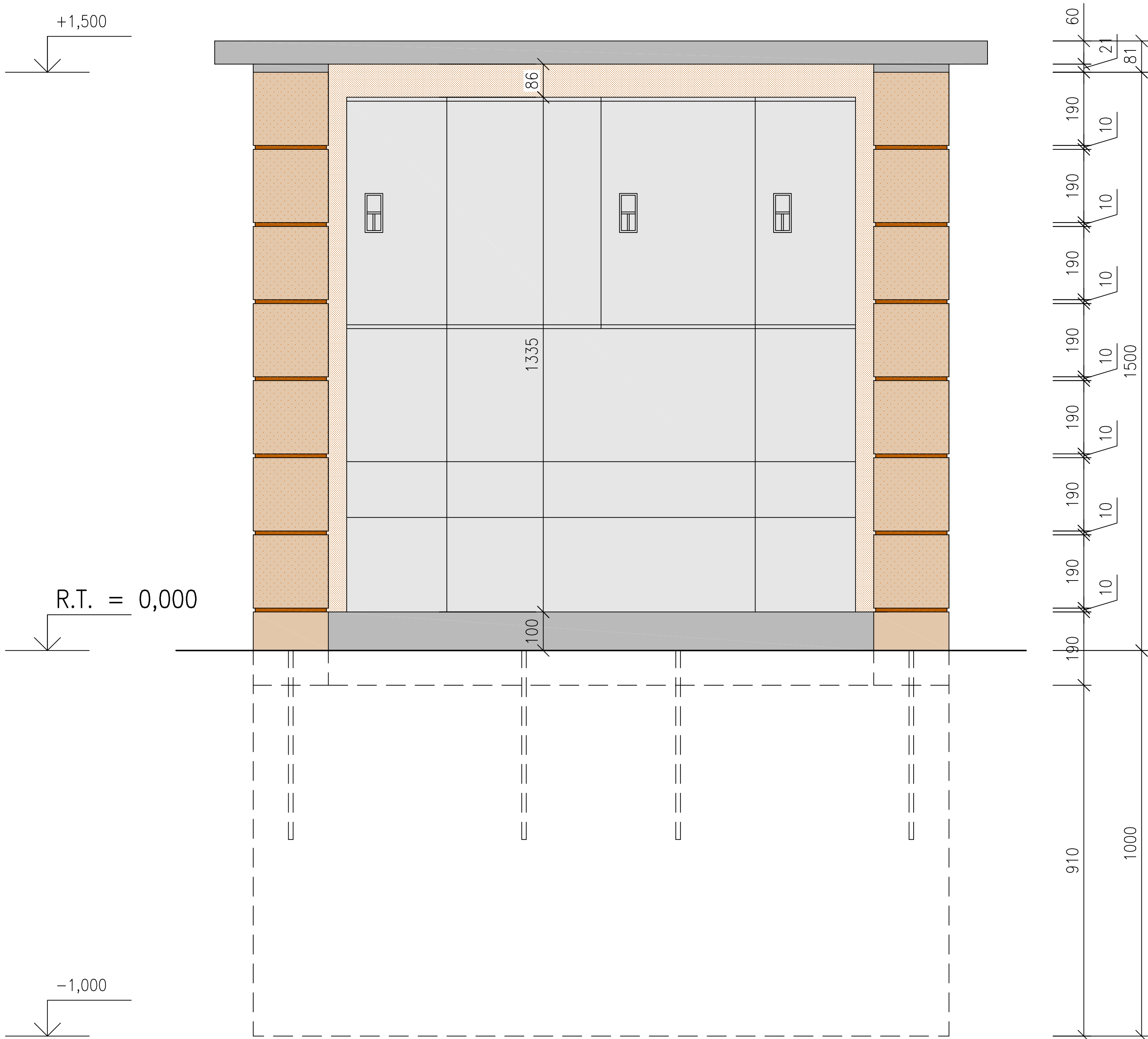


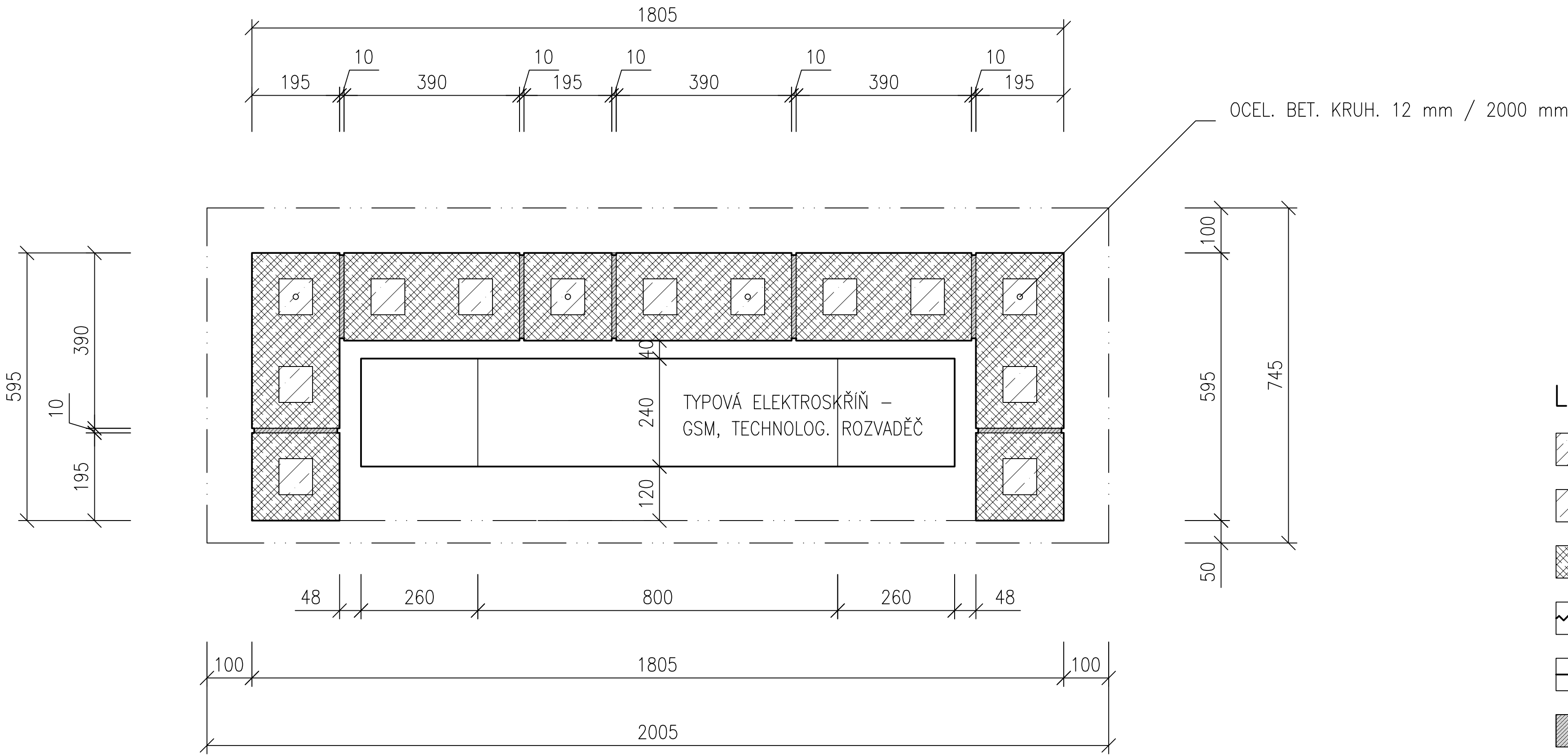
PŘÍČNÝ ŘEZ 1:15



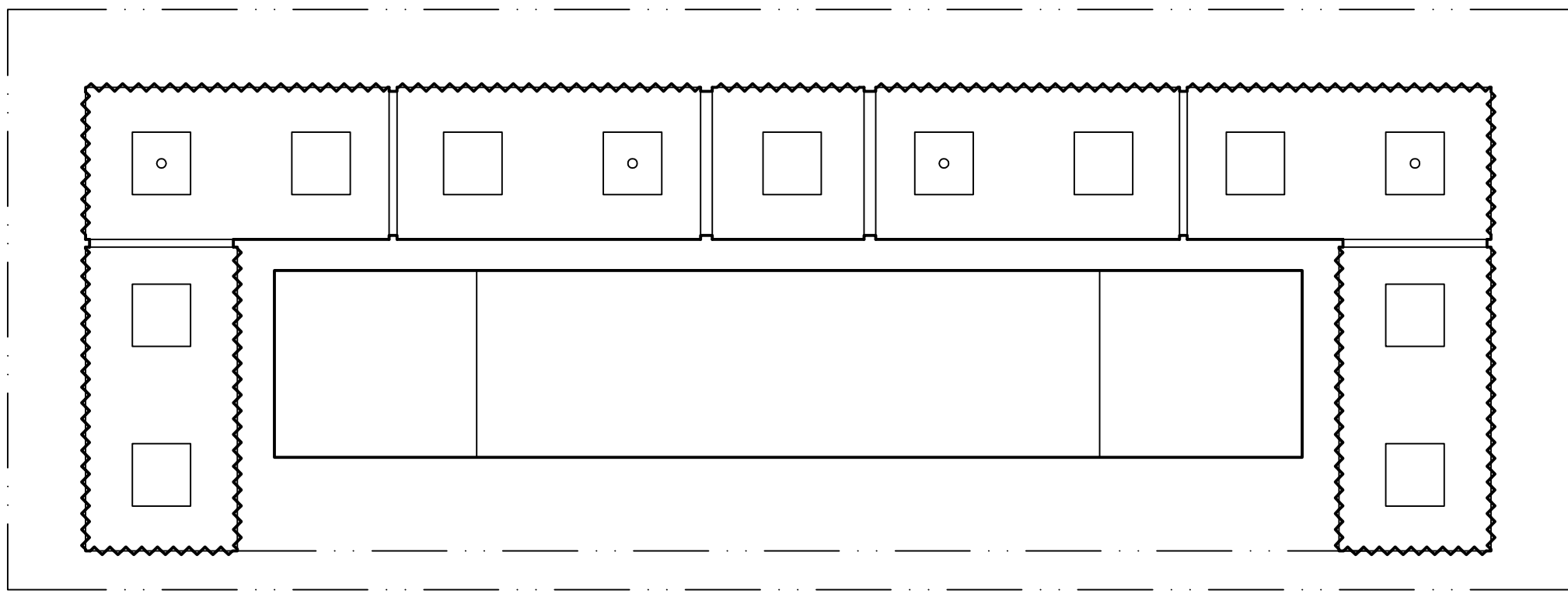
ČELNÍ POHLED 1:15



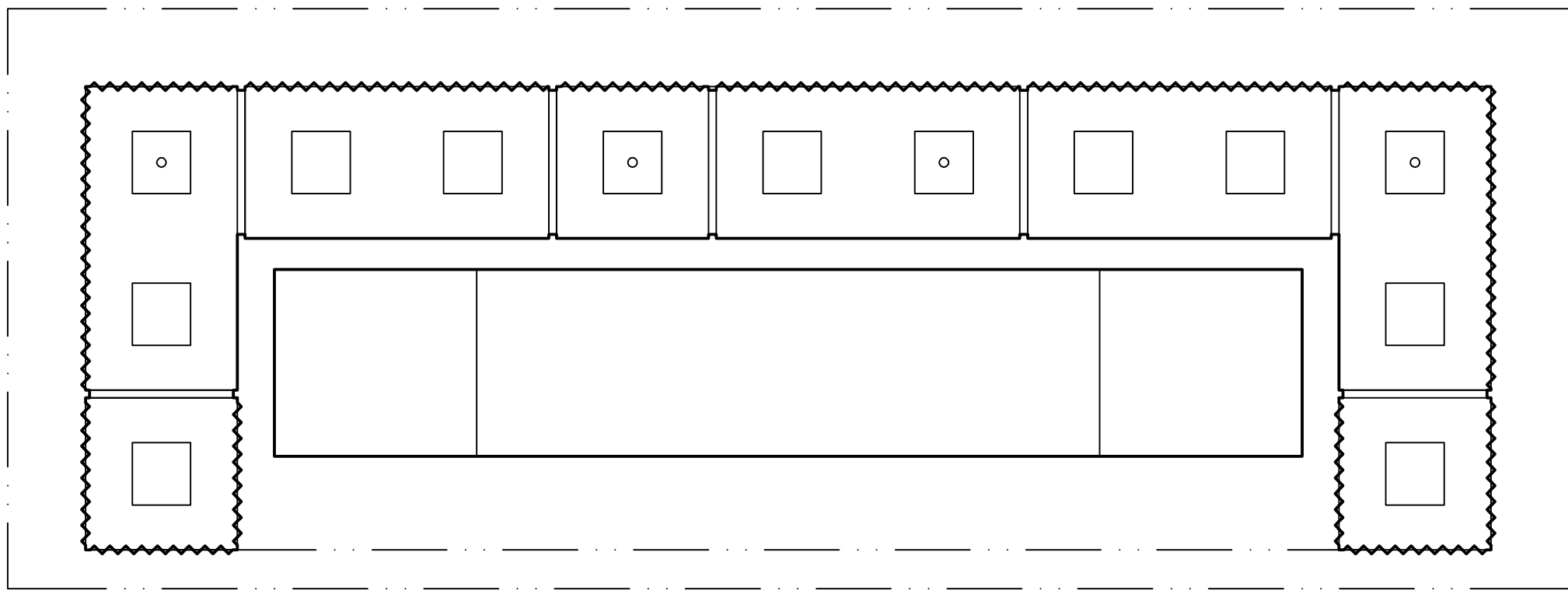
PŮDORYS (1. ŘADA ZDIVA) 1:15 – opakována celkem 1x



PŮDORYS (1. VAZBA ZDIVA) 1:15 – opakována celkem 4x



PŮDORYS (1. VAZBA ZDIVA) 1:15 – opakována celkem 3x




LEGENDA MATERIÁLŮ

- BETONOVÝ ZÁKLADOVÝ PAS Z PROSTÉHO BETONU C16/20
- PROSTÝ BETON C16/20 ZÁKL. DESKY A ZÁLIVKY DUTIN KB BLOKŮ
- ZDIVO Z BETONOVÝCH TVAROVEK KB BLOK – 195 x 190 x 390 mm
- ŠTÍPANÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA TVAROVKY KB BLOK
- HLADKÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA TVAROVKY KB BLOK
- CEMENTOVÁ MALTA CM PRO ZDĚNÍ A SPÁROVÁNÍ
- ŽLB. BETON C16/20 MONOLIT. STŘÍŠKY S POHLEDOVOU ÚPRAVOU GLETOVÁNÍM + PENETRČNÍ NÁTĚR
- ROSTLÁ ZEMINA
- POHLEDOVÁ PLOCHA TVAROVKY SE ŠTÍPANOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU
- POHLEDOVÁ PLOCHA TVAROVKY S HLADKOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU
- BOTONOVÉ KONSTRUKCE

POZNÁMKA

POD ZDÍVEM Z KB BLOKŮ BUDE NA STYČNÉ BETONOVÉ PLOŠE PROVEDENA STĚRKOVÁ HYDROIZOLACE (NAPŘ. HYDROSEAL, ...). PRVNÍ ŘADA ZDIVA Z KB BLOKŮ BUDE Z BLOKŮ S HLADKOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU. ZBÝVAJÍCÍ ČÁST NADZEMNÍHO POHLEDOVÉHO ZDIVA BUDE SE ŠTÍPANOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU.. PROFIL A POLOHU KORUGOVANÉ CHRÁNIČKY PRO PROTÁŽENÍ EL. KABELŮ URČÍ V RÁMCI REALIZACE STAVBY JIŘÍ DVOŘÁČEK – VAK NÁCHOD, a.s..

PROJEKTANT		HLAVNÍ PROJEKTANT			
LUKÁŠ BRANDA, DIS.		LUKÁŠ BRANDA, DIS.			
INVESTOR		VAK NÁCHOD, a.s., KLADSKÁ 1521, 547 01 NÁCHOD			
AKCE		KANALIZACE V UL. NA HRADČANECH NOVÉ MĚSTO NAD METUJÍ		FORMÁT	4 A4
				DATUM	ŘÍJEN 2016
				STUPEŇ	DSP
				ČÍSLO ZAKÁZKY	817/16
OBSAH		SLOUPEK ELEKTRO		MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKRESU
				1 : 15	D.11