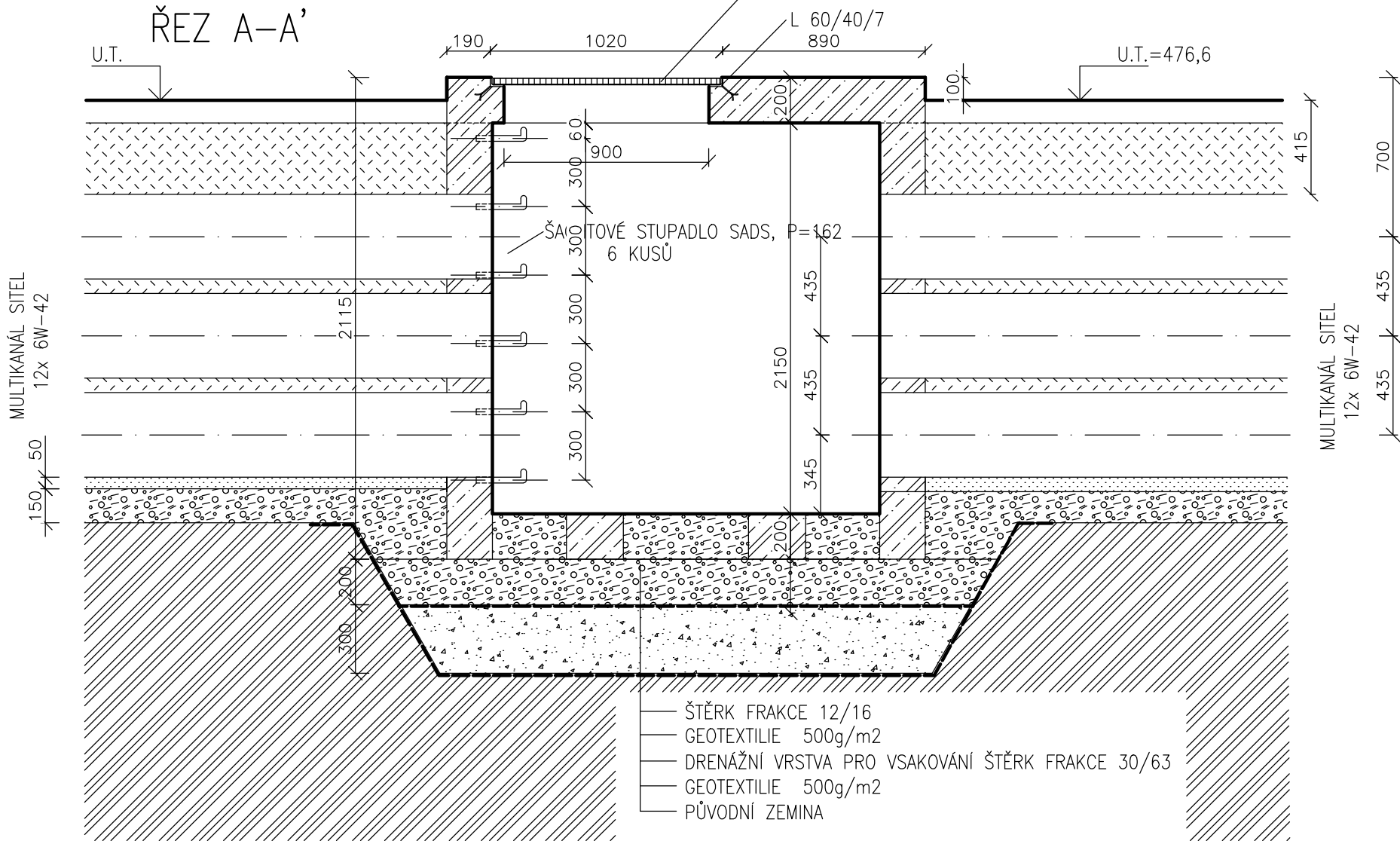
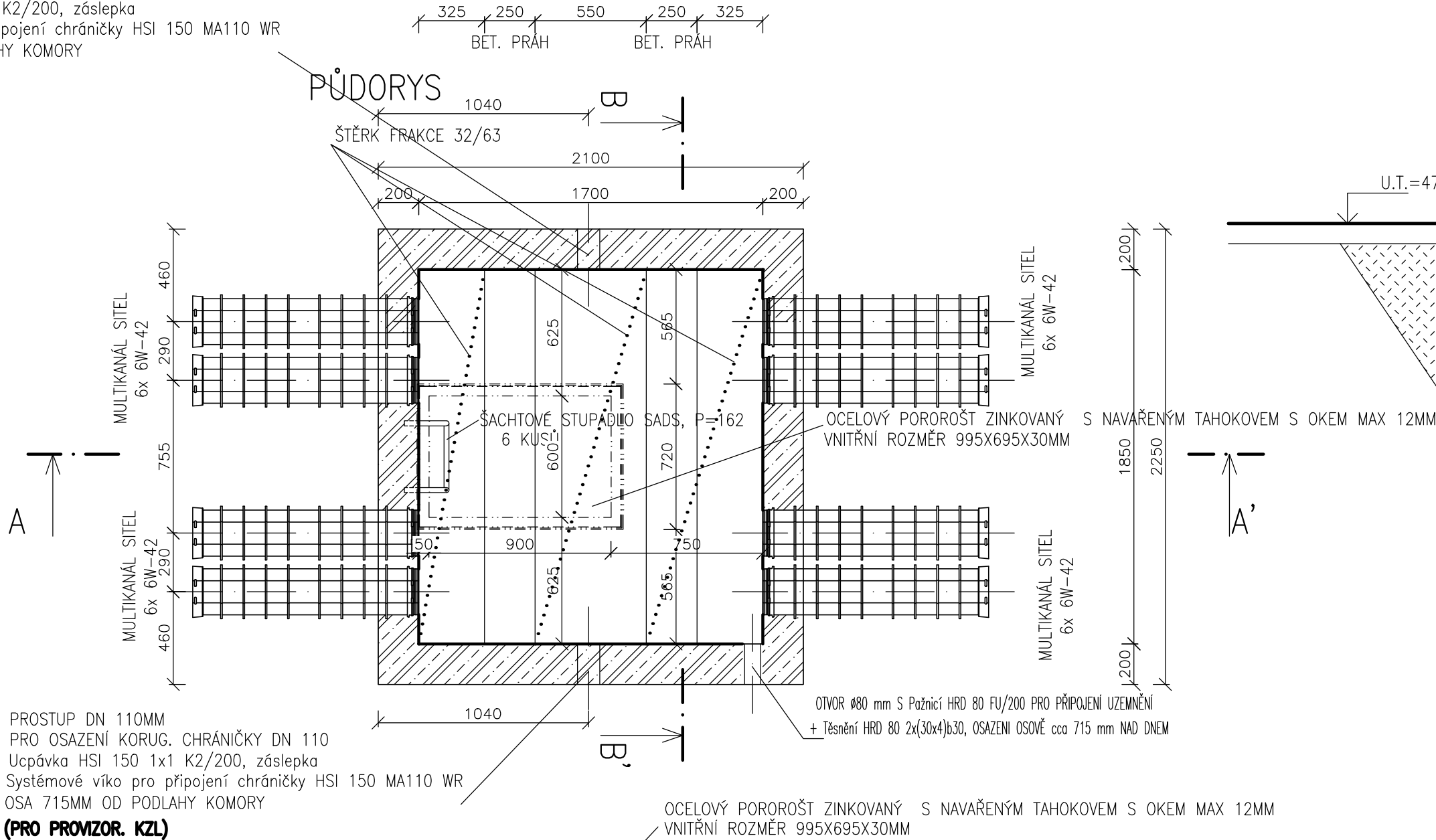
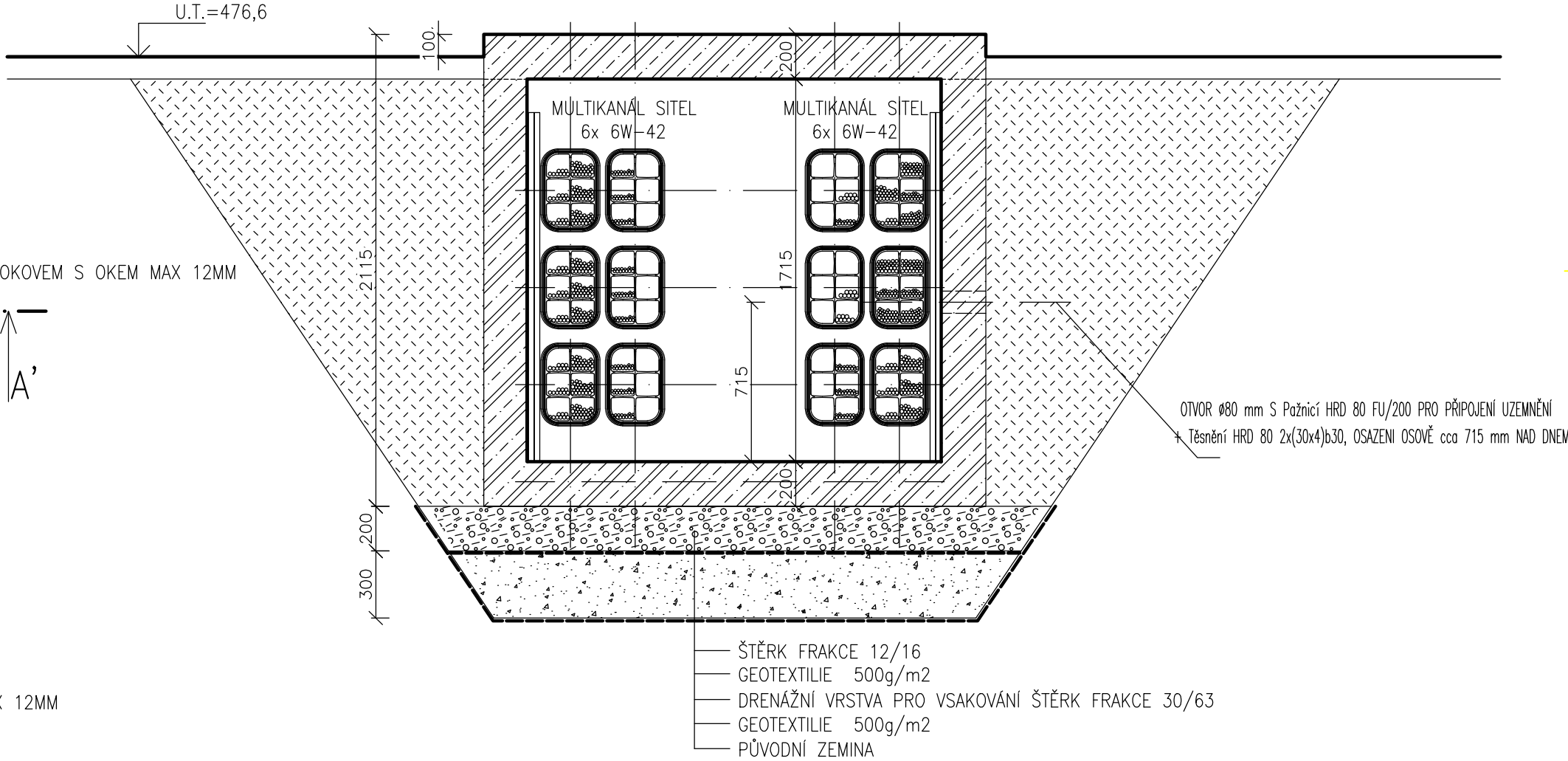


KABELOVÁ KOMORA K11
Z PREFABRIK. BETONU
U K11....UT—476,9

PROSTUP DN 110MM
PRO OSAZENÍ KORUG. CHRÁNIČKY DN 110
Ucpávka HSI 150 1x1 K2/200, záslepka
Systémové víko pro připojení chráničky HSI 150 MA110 WR
OSA 715MM OD PODLAHY KOMORY
(PRO PROVIZOR. KZL)





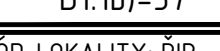
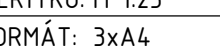
ŘEZ B-B'



BETON PREFABRIKOVNÝCH KABELOVÝCH ŠACHET-VODOSTAVEBNÍ BETON C25/30 DLE ČSN EN 206
OCEL R 10505

VE STĚNĚ KAŽDÉ KABEL. KOMORY BUDE OTVOR Ø80 mm S Pažnicí HRD 80 FU/200 PRO PŘIPOJENÍ UZEMNĚNÍ
+ Těsnění HRD 80 2x(30x4)b30
HUTNĚNÝ ŠTĚRKOVÝ PODSYP NA HODNOTU 0,2 MPa, hutnění 80% Proctor
STROP BETONOVÝCH KABELOVÝCH ŠACHET BUDE VYPÁDOVÁN K OKRAJŮM ŠACHTY VE SPÁTU 0,5°

AUTORIZACE:

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR Říпов - rek.R110kV, sek.tech., VS, PZTS	Č. STAVBY: 001020003001	
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č. OBJ.: 4501656578	
STATUS/STUPEŇ	Dokumentace pro sloučené povolení (DUR+DSP)		
ČÁST	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení		
ZHOT. DOKUMENTACE	EGEM s.r.o., Starochodovská 41/68, 149 00 Praha 4		
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. Čestmír Vášek, cestmir.vasek@egem.cz, tel.:+420 721 363 423		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	3EGE 37887		
ZOD. PROJEKTANT	Ing. Ivan Liřochleb		
VYPRACOVAL	Ing. Ivan Liřochleb	DATUM: 04/2023	
KONTROLOVAL	Ing. Petr Mýtina	ČÍSLO VÝK/DOK: D1.1b)-57	
MÍSTO STAVBY	Říпов 32, 674 01 Třebíč	KÓD LOKALITY: ŘIP	
SO/PS	S031-Rozvodna 110-stav. část	MĚŘÍTKO: M 1:25	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD000016	FORMÁT: 3xА4	
DRUH DOKUMENTU	výkres	LIST/CELKEM: 1/1	
NÁZEV DOKUMENTU	Kabelová komora K11		ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D: