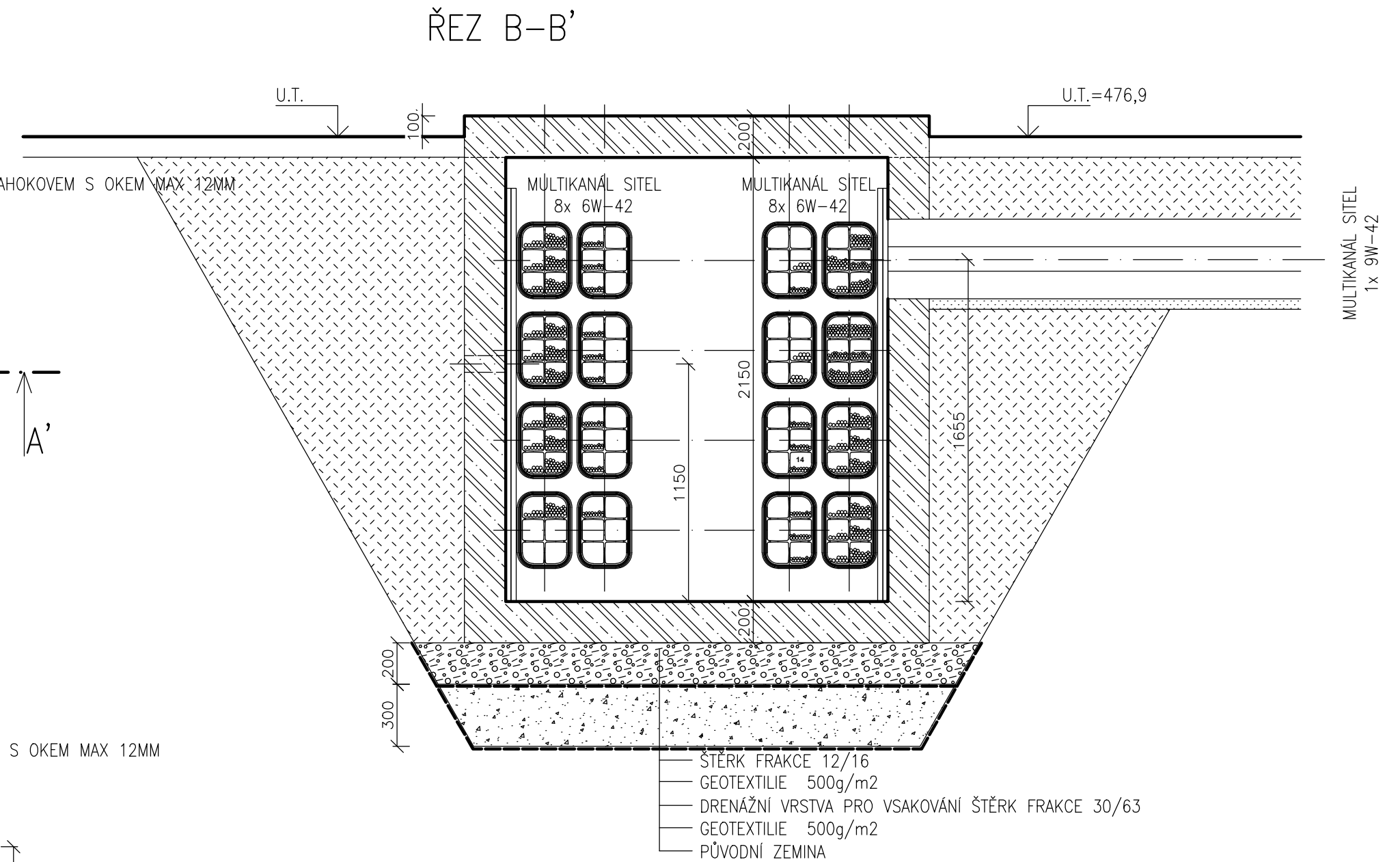


Z PREFABRIK. BETONU



PŪDORYS



VE STĚNĚ KAŽDÉ KABEL. KOMORY BUDE OTVOR Ø80 mm S Pažnicí HRD 80 FUP/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'

eg.d



D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR Řípv - rek.R110kV, sek.tech., VS, PZTS	Č. STAVBY: 001020003001 Č. OBJ.: 4501656578	
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO		
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. Cestmír Vášek, cestmir.vasek@egem.cz, tel.:+420 721 363 423		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	3EGE 37891		
ZOD. PROJEKTANT	Ing. Ivan Litochleb	DATUM: 04/2023	
VYPRACOVAL	Ing. Ivan Litochleb	ČÍSLO VÝK/DOK:	
KONTROLOVAL	Ing. Petr Mýtina	D.1.1b)-20	
MÍSTO STAVBY	Řípv 32, 674 01 Třebíč	KÓD LOKALITY: ŘP	
SO/PS	S031-Rozvodna 110-stav. část	MĚŘÍTKO: M 1:25	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00016	FORMÁT: 3xA4	
DRUH DOKUMENTU	výkres	LIST/CELKEM: 1/1	
NÁZEV DOKUMENTU	Kabelová komora K9	ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D:	