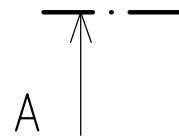
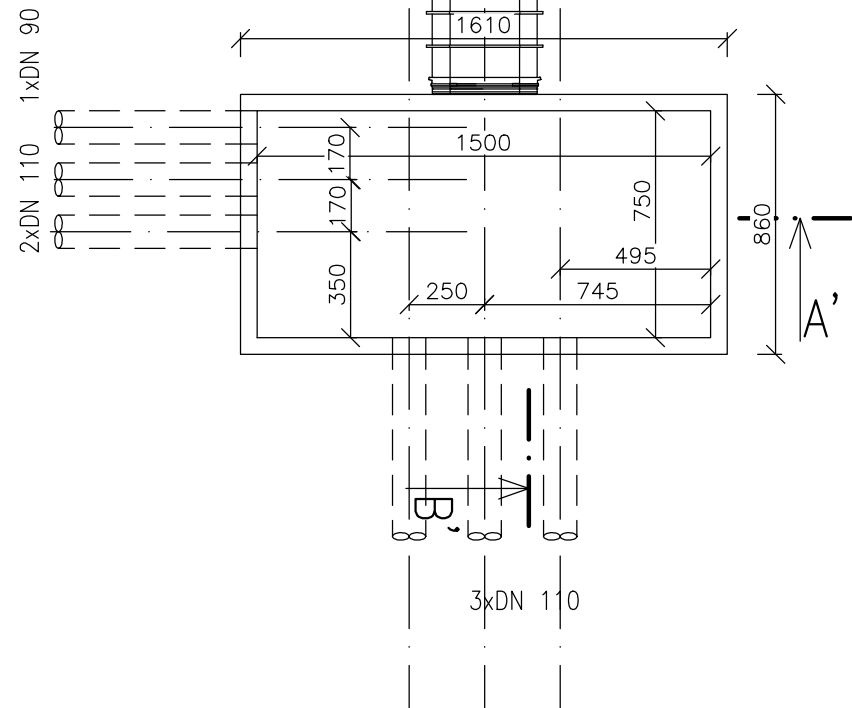


KABELOVÁ KOMORA SITEL  
MODEL-ULTIMA 860x1610  
PLASTOVÉ VÍKO A15

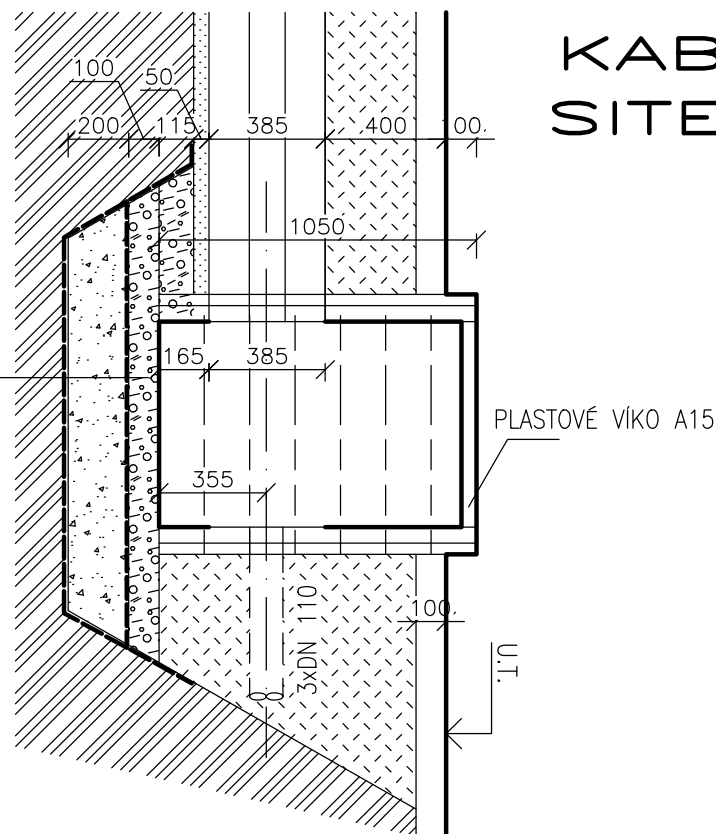


## PŮDORYS



ŠTĚRK FRAKCE 12/16  
GEOTEXTILIE 500g/m<sup>2</sup>  
DRENAŽNÍ VRSTVA PRO VSAKOVÁNÍ ŠTĚRK FRAKCE 30/63  
GEOTEXTILIE 500g/m<sup>2</sup>  
PŮVODNÍ ZEMINA

## MULTIKANÁL SITEL 1x 9W-42 ŘEZ B-B'

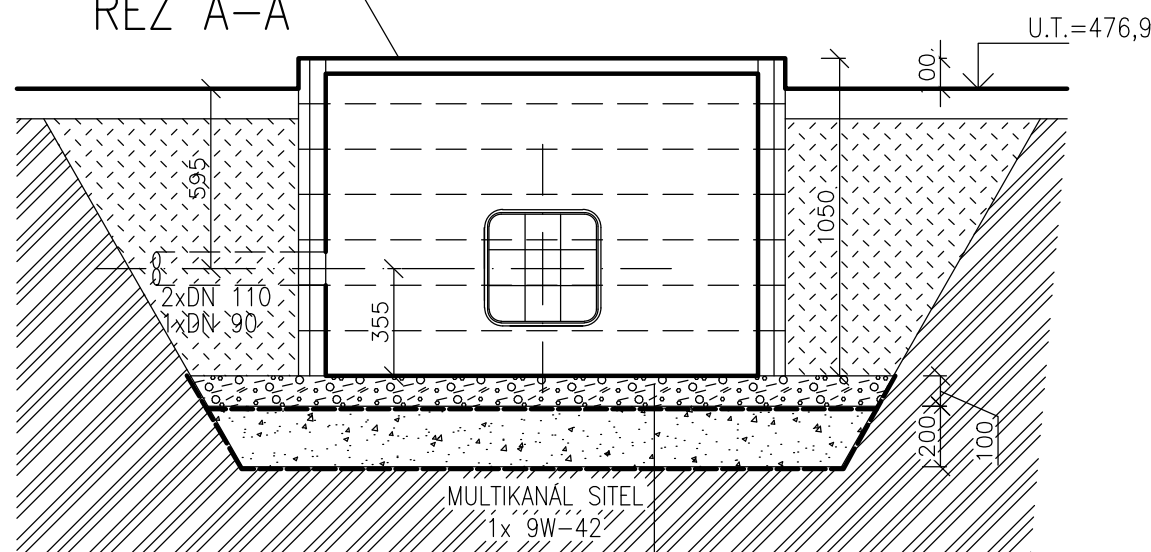


MULTIKANÁL SITEL  
1x 9W-42

PROSTUPY PRO KORUGOVANÉ CHRÁNIČKY DN110 PŘÍPADNĚ UPRAVIT DLE MOMENTÁLNÍ POTŘEBY

AUTORIZACE:

## PLASTOVÉ VÍKO A15 ŘEZ A-A'



ŠTĚRK FRAKCE 12/16  
GEOTEXTILIE 500g/m<sup>2</sup>  
DRENAŽNÍ VRSTVA PRO VSAKOVÁNÍ ŠTĚRK FRAKCE 30/63  
GEOTEXTILIE 500g/m<sup>2</sup>  
PŮVODNÍ ZEMINA

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR Řípov - rek.R110kV, sek.tech., VS, PZTS	Č. STAVBY: 001020003001 Č. OBJ.: 4501656578	
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	<b>eg.d</b>	
STATUS/STUPEŇ	Dokumentace pro provedení stavby (DPS)		
ČÁST	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení		
ZHOT. DOKUMENTACE	EGEM s.r.o., Starochodovská 41/68, 149 00 Praha 4	DATUM: 04/2024 ČÍSLO VÝK/DOK: D1.1b)-36	
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. Čestmír Vášek, cestmir.vasek@egem.cz, tel.:+420 721 363 423		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	3EGE 37907		
ZOD. PROJEKTANT	Ing. Ivan Liščák	KÓD LOKALITY: ŘÍP MĚŘÍTKO: M 1:25 FORMÁT: 2xA4 LIST/CELKEM: 1/1	
VYPRACOVAL	Ing. Ivan Liščák		
KONTRLOVAL	Ing. Petr Mýtina		
MÍSTO STAVBY	Řípov 32, 674 01 Třebíč	ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D:	
SO/PS	S031-Rozvodna 110-stav. část		
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00016		
DRUH DOKUMENTU	výkres	Kabelová komora K47	
NÁZEV DOKUMENTU			