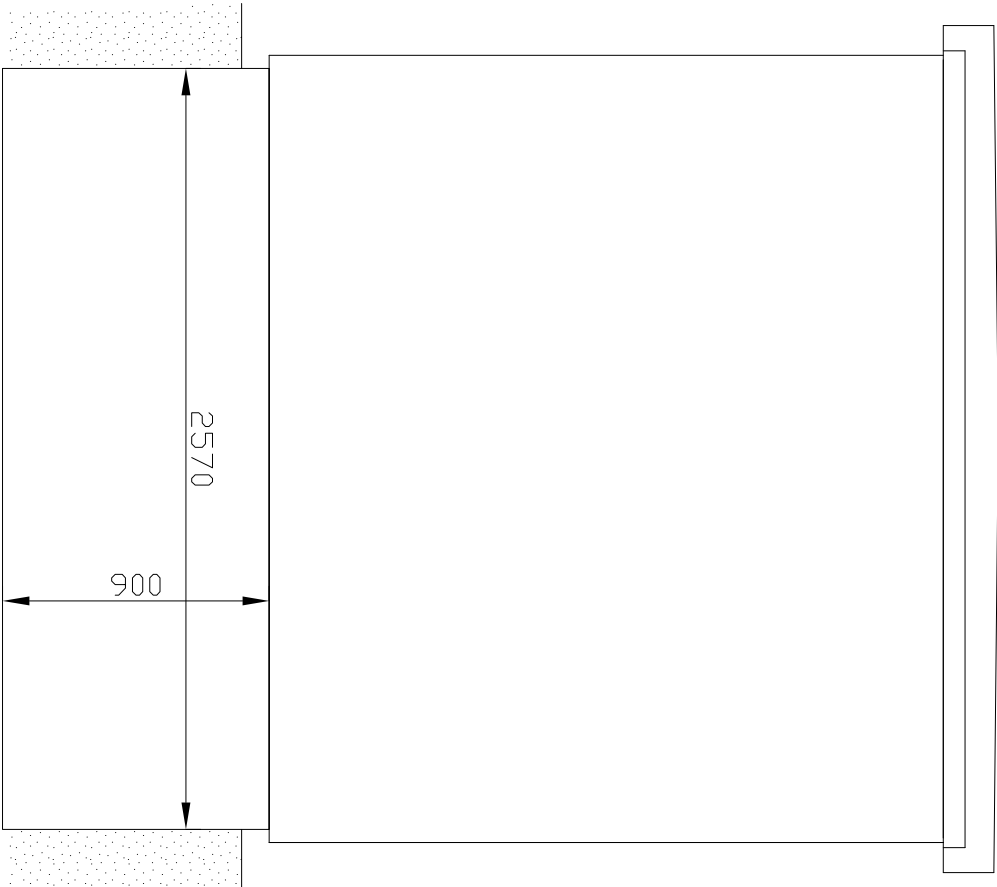
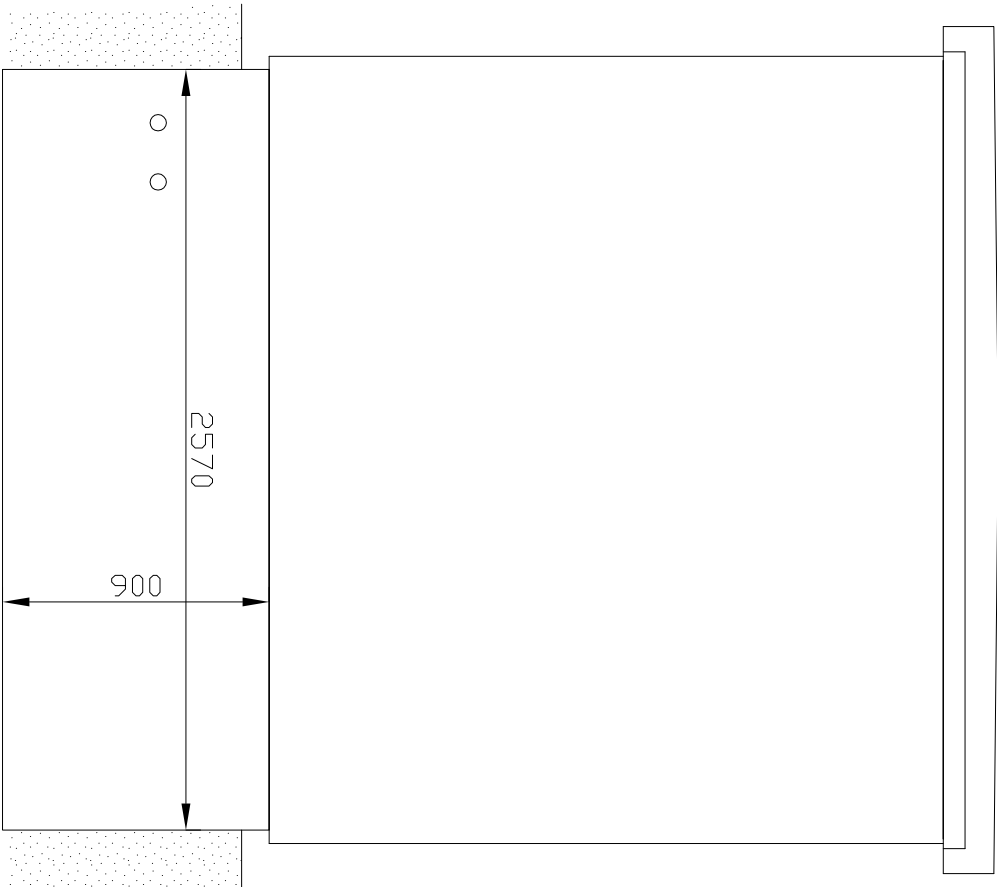



elewacja boczna lewa



elewacja boczna prawa



U W A G !:
1. Prefabrykowana kontenerowa stacja trafo.

FIRMA	<div><div></div><div>CZEGEKO Sp. z o.o. PLAC GEN. WŁ. SIKORSKIEGO 2, 31-115 KRAKÓW tel.: 12 429 20 24 e-mail: czegeko@wp.pl</div></div>		
INWESTOR	GMINA MIEJSKA KRAKÓW Zarząd Budynków Komunalnych w Krakowie ul. Bolesława Chrobitego 16, 31-319 Kraków		
ZADANIE	REWITALIZACJA FORTU nr 52 "BOREK" przy ul. Fortecznej 146 w Krakowie		
OBIEKT	BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ		
PROJEKTANT	mgr inż. Tomasz Tokarz - upr. MAP/0116/PWO/EO4 <div>Tokarz</div>		
WSPÓŁPRACA AUTORSKA	Inż. Paweł Majewski mgr inż. Grzegorz Świątek inż. Paweł Maj		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Leszek Obuszko - upr. 597/90 <div>Obuszko</div>		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY	SKALA	1:25
BRANŻA	ELEKTRYCZNA	DATA	11.2016r.
TEMAT RYS.	ELEWACJE BOCZNE - stacja	RYS. NR	AT-04