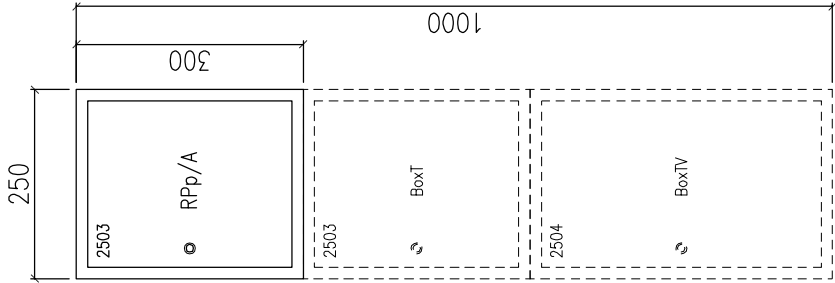
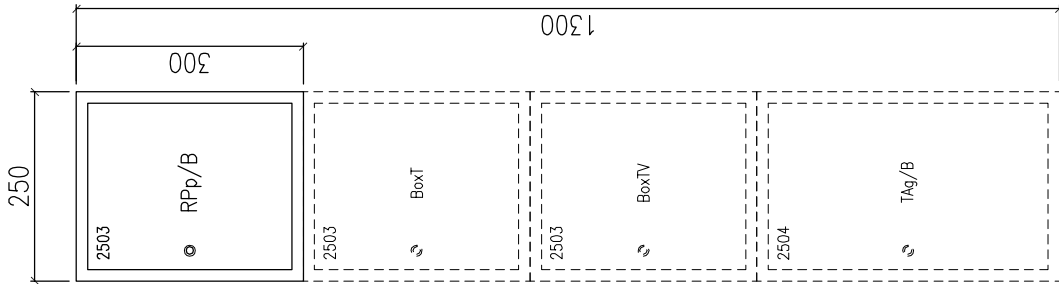


OBUDOWY TABLIC PIĘTROWYCH KLATEK SCHODOWYCH

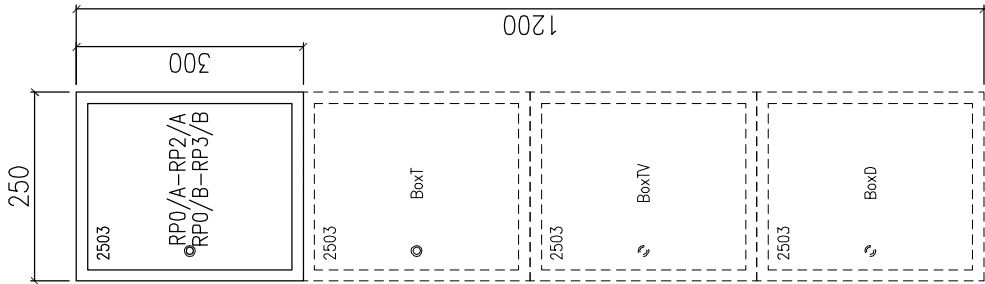
RPp/A–obudowa  
(piwnica klatka A)  
Obudowa pusta typu 2503, gł.250mm  
prod. Elektromontaż Rzeszów



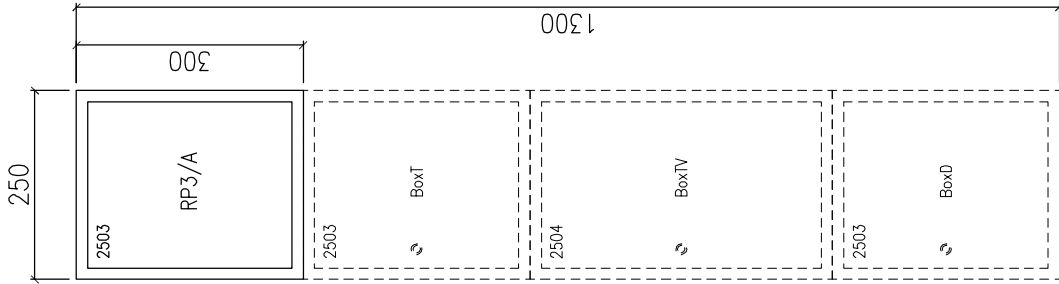
RPp/B–obudowy  
(piwnica klatka B)  
Obudowa pusta typu 2503, gł.250mm  
prod. Elektromontaż Rzeszów




RP0–2/A, RP0–3/B–obudowy  
(parter, I i II piętro klatka A,  
parter, I,II,III piętro klatka B)  
Obudowy puste typu 2503, gł.250mm  
prod. Elektromontaż Rzeszów



RP3/A–obudowa  
(III piętro klatka A)  
Obudowa pusta typu 3x2503, gł.250mm  
prod. Elektromontaż Rzeszów



<div></div> <div>Pracownia Projektowo - Us</div> <div><b>ELEKTROPLAN</b></div>		63-300 Pleszew, ul.Sienkiewicza 22 tel/fax 062 5080835, 507175155 E-mail:		INWESTOR	Pleszewskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego	FAZA	P.B.
NAZWA RYSUNKU	OBUDOWY TABLIC PIĘTROWYCH KLATEK SCHODOWYCH			ADRES INWESTORA	63–300 Pleszew, Fabryczna 5	SKALA	1:100
OBIEKT	Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego nr2. Instalacje elektryczne wewnętrzne i oświetlenie terenu.			BRANŻA	ELEKTRYCZNA	DATA	01.2009r
ADRES OBIEKTU	63–300 Pleszew, ul.Malinie Dz.nr: 2986/18, 2986/21			PROJEKTANT	inż. Roman Kubiak	NR RYS.	14
				NR UPRAW. PROJEKT.	WKP/0282/POOE/06		
				SPRAWDZAJĄCY	inż. Ludwik Kubiak		
					NR UPRAW. PROJEKT.		