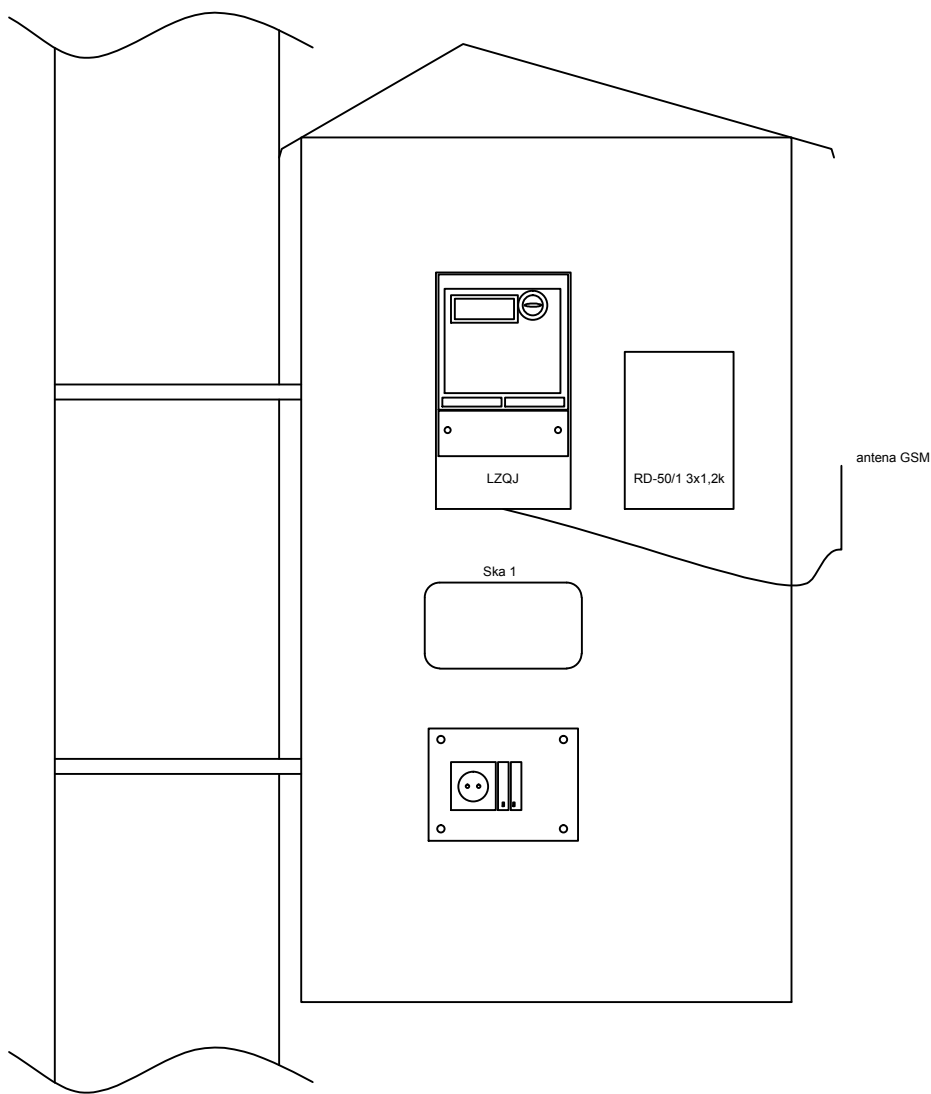
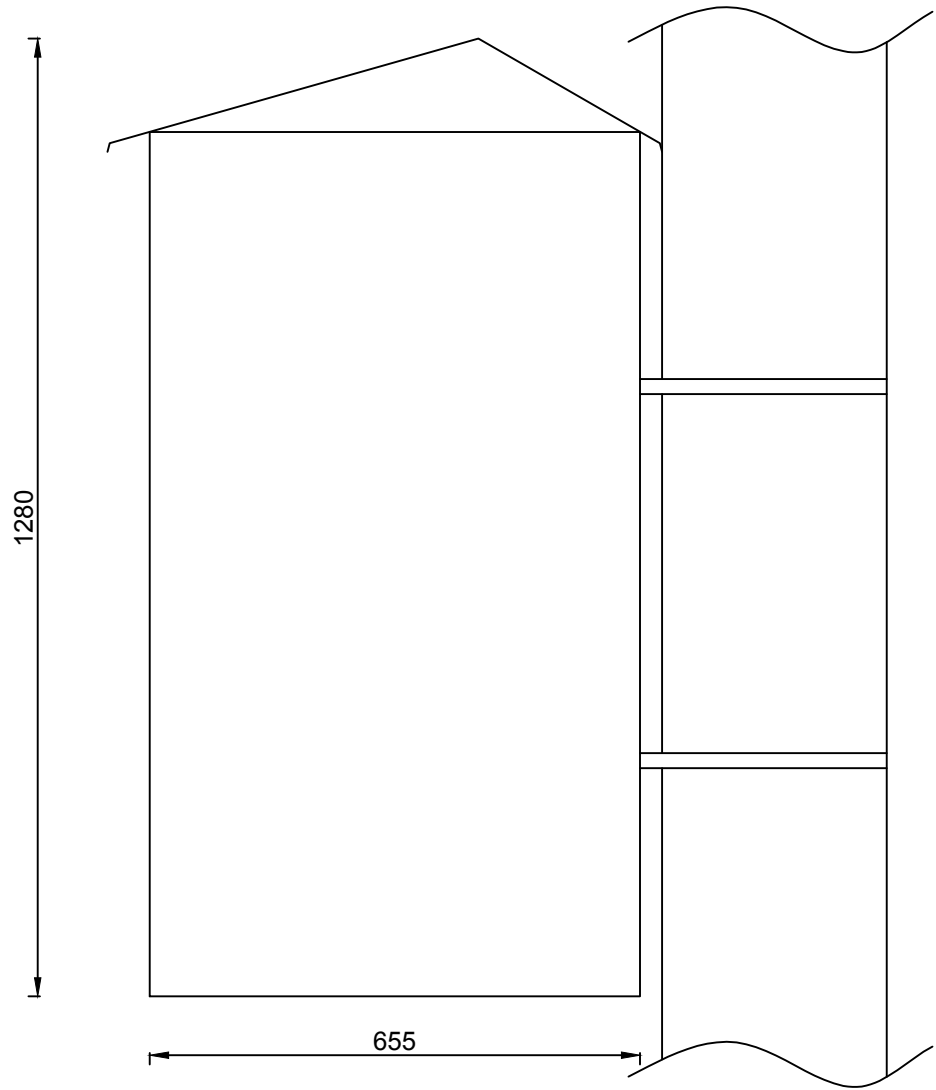


ROZMIESZCZENIE APARATÓW  
W PRZEDZIALE ROZDZIELCZYM

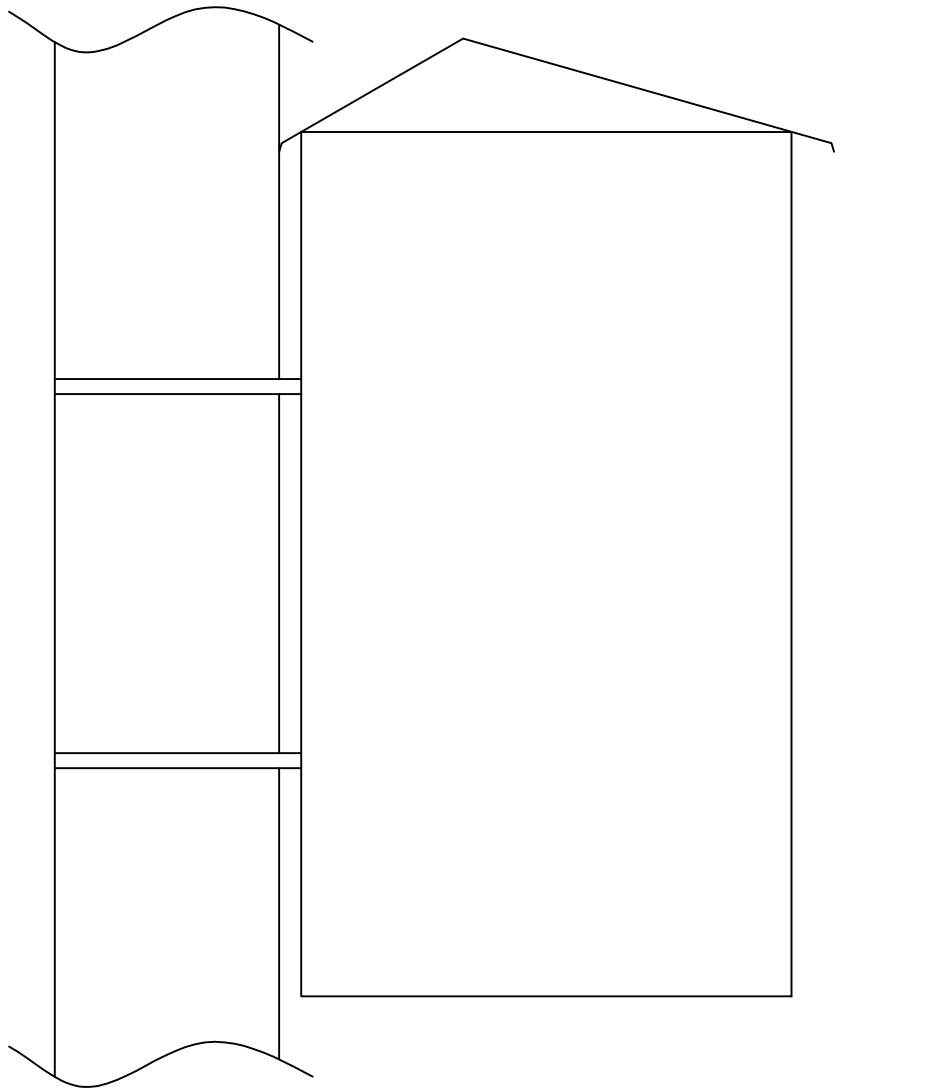


ROZMIESZCZENIE APARATÓW  
W PRZEDZIALE POMIAROWYM

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW					
L. P.	OPIS	PRODUCENT/DOST.	OZNACZENIE (NUMER KAT.)	ILOŚĆ	UWAGI
1	ROZŁĄCZNIK	APATOR	RA 400 P3 (63-811593-011)	1 SZT.	
2	OŚLONA ZACISKU RA400	APATOR		1 KPL.	
3	ROZŁĄCZNIK BEZPIECZNIKOWY	APATOR	RBK-1pro-V-SD	2 SZT.	
4	WYŁĄCZNIK NADMIAROWOPRĄDOWY	LEGRAND	S301 B16	3 SZT.	
5	GNAZDO 16A/230V			2 SZT.	
6	OBUDOWA S6			2 SZT.	
7	LISTWA Ska			1 SZT.	
8	ROZDZIELNICA RS-W 1200x655x525	ZPUE		1 SZT.	
9	REZYSTOR DOCIĄŻAJĄCY RD 50/1 3X1,2K	ZPrAE		1 SZT.	
10					



ELEWACJA ROZDZIELNICY RD-W  
WIDOK NA PRZEDZIAŁ ROZDZIELCZY



ELEWACJA ROZDZIELNICY RD-W  
WIDOK NA PRZEDZIAŁ POMIAROWY

Zamawiający: <b>WIELKOPOLSKI ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH</b> UL. WILCZAK 51, 61-623 POZNAŃ				
Jednostka projektowa: <b>AUGMEN CONSULTING GROUP Sp.j.</b> ul. WROCŁAWSKA 5a, 65-427 ZIELONA GÓRA				
Stadium projektu: <b>PROJEKT BUDOWLANY</b>				
Zamierzenie budowlane: <b>PRZEBUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 305 NA ODCINKU OD MOSTU NA POŁUDNIOWYM KANALE OBRY DO M. MOCHY</b>				
Obiekt budowlany: <b>Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 305 od km 43+119,00 do km 46+727,96</b>				
Branża: <b>ELEKTRYCZNA</b>				Tom: <b>II.</b>
Tytuł rysunku: <b>POMPOWNIĄ WÓD DESZCZOWYCH - WIDOK ROZDZIELNICY STACJI TRANSF.</b>				
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Specjalność:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Jacek Bieliński	40/91/ZG	Projektowanie w specjalności elektroenergetycznej	
Sprawdzający:	inż. Tadeusz Snarski	69/2005/ZG	Projektowanie w specjalności elektroenergetycznej	
Data: 30.11.2015 r.	Nr umowy: 567/68.15/14	Nr rysunku:	<b>E.5.</b>	
		Skala:	<b>1:10</b>	