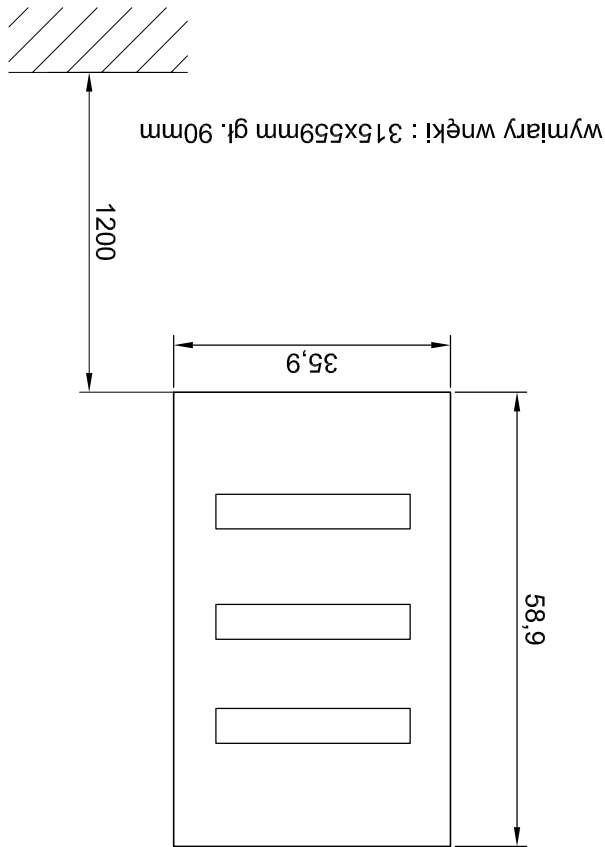


Tablica rozdzielcza "T2" węgkowa IP30, klasy izolacji I, z drzwiami pełnymi 42 modułowa - np. typu GLOBAL LINE KLV-U-3/42-SF, IP30, In=160A firmy MOELLER

wymiary w [cm] , skala 1:10



1. Projektowaną tablicę rozdzielczą wyposażyć zgodnie ze schematem ideowym zasilania.
2. Drzwi wyposażyć w zamknięcie zamykane na klucz patentowy.

UWAGAI

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	NAZWA I ADRES OBIEKTU	INWESTOR	NR RYS.	E5	GMINA PISZ 12-200 PISZ, ul. GIZIEWIUSZA 5	ul. GIZIEWIUSZA 5 12-200 PISZ, ul. GIZIEWIUSZA 5	pły UL. GAWCZNEJ 11 W PISZU, DZ NR GEOID. 302/2 Odbity na Tarsis Widokowy z KAWCZNA Użytkownia Budynku Wocowagowy Wejry	15-565 Białystok, Dojlidy Fabryczne 23 Tel/fax:(085)7417091	"DF-Studio Projektowe" s.c.	RAVONT, PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU WOCOWAGÓWY WEJRY	PROJEKTANT	NR UPR.P.PROJ.	Podpis i data	Inst. elektr.	mgr inż. Marek Sworski	BI/52/89, PDL/E/1465/01	SPRAWDZAJĄCY	inż. Halina Kokocińska	BI/80/80, PDL/E/0647/01	RODZAJ OPRACOWANIA: Projekt Wykonawczy		Tytuł rys.	SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA – tablica "T2"	(piętro 2)
																				DATA: 30.03.2010	Uwagi:	SKALA :		