



Moc przyłączeniowa $P_p = 80kW$
Prąd znamionowy $I_n = 124A$
Sieć TN-S

Uwagi:
Rozdzielnica stojąca
HxWxG 1800x600x300
Klasa ochrony IP31
Stopień ochrony IP31
Wszystkie aparaty – wytrzymałość zwarciova 6kA
Wyposażenie do zabudowy szeregowej

PRACOWNIA PROJEKTOWA		PROJEKTANT:		SPRAWDZAJĄCY:		OBIEKT:		PROJEKT:		TEMAT:		SKALA:	DATA:
		MGR INŻ. K. BRZESKA UPR. MAZ/0274/PWDE/14		MGR INŻ. A. SMAGOWICZ UPR. MAZ/0418/PWDE/11		ZESPÓŁ MIESZKALNO-USŁUGOWY Z GARAŻEM PODZIEMNYM I MIEJSCAMI PARKINGOWYMI NAZIEMNYMI PRZY UL. HANDLOWEJ/ RADZYMSKIEJ W WARSZAWIE DZIAŁKI NR EW. 117/2 i 120/1 OBRĘB 4-10-06		WYKONAWCZY INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE W MIESZKANIACH I USŁUGACH		TABLICA USŁUGI TU-6		NR RYS. 4.RAD.ETM.53	04.2018