


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/PWOE/14		MGR INŻ. A. SMAGOMCZ UPR. MAZ/0418/PWOE/11		ZESPÓŁ MIESZKAŃNO-USŁUGOWY Z GARAŻEM PODZIEMNYM I MIEJSCAMI PARKINGOWYMI NAZWIANYMI PRZY UL. HANDLOWEJ/ RADZYŃSKIEJ W WARSZAWIE DZIAKI NR EW. 117/2 i 120/1 OBRĘB 4-10-06		WYKONAWCZY INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE W MIESZKANIACH I USŁUGACH		TABLICA USŁUGI TU-5		NR RYS. 4.RAD.ETM.52	04.2018