



Obwód	Pz [kW]	Typ kabla	Un [V]	OPIS
RH4/38			230	REZERWA
RH4/39			230	REZERWA
RH4/40			230	REZERWA
RH4/41			230	REZERWA
RH4/42			230	REZERWA
RH4/43			230	REZERWA
RH4/44			230	REZERWA
RH4/45		NDY 3x1,5	230	OŚWIETLENIE PODSTAWOWE POM.0.1,0.2,0.3,0.4,0.5
RH4/46		HDGs 4x1,5	230	OŚWIETLENIE EWAKUACYJNE POM.0.1,0.2,0.3,0.4,0.5
RH4/47			230	REZERWA
RH4/48			230	REZERWA
RH4/49			230	REZERWA
RH4/50			230	REZERWA
RH4/51			230	REZERWA
RH4/52			230	REZERWA
RH4/53			230	REZERWA
RH4/54			230	REZERWA
RH4/55			230	REZERWA
RH4/56			230	REZERWA

ELPOM INSTALACJE ELEKTRYCZNE UL. JANOROWA 3 44-120 PYSKOWICE	MODERNIZACJA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ NA HALI V I W PRZY UL. SOMNISKIEGO 5 W GLIMCACH	INWESTYCJA: HALA V I W INSTYTUT METALI NIEŻELAZNYCH UL. SOMNISKIEGO 5, 44-100 GLIMCE	LUTY 2023
PROJEKTOWAŁ: inż. Adam Kozak SIK/P429/OJWCE/04 Spec. elektryczna	INWESTOR: SIEĆ BADAWCZA TORASKIEWICZ INSTYTUT METALI NIEŻELAZNYCH UL. SOMNISKIEGO 5, 44-100 GLIMCE	NR PROJEKTU: E-16	
SPRAWDZIŁ:	TYTUŁ: ROZDZIAŁ NA RH4 SCHEMAT 3/3	BRANŻA: ELEKTRYCZNA	