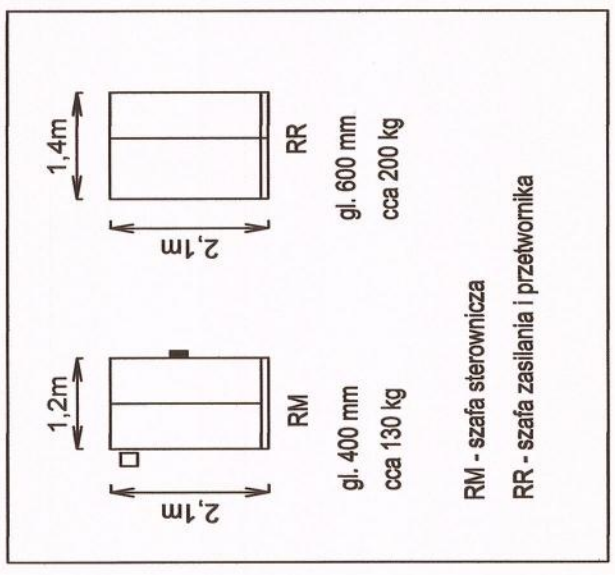


Podłączenie energii elektrycznej
3PEN-230/400 V, 50 Hz TN-C (TN-S)
Maks. stały pobór mocy 170kW.
Podłączenie: maks. 1x kabel 240 mm²

1. Min. temperatura w pomieszczeniach z szafkami +5 st.C.
2. Min. wysokość pomieszczeń z szafkami jest 260 cm.



OBIEKT	Kolej krzeselkowa 4-osobowa
INWESTOR	Ośrodek Czorsztyn-ski Sp. z o.o. ul. Kamieniarska 30 a, 34-440 Kluszkowce
LOKALIZACJA	Działki ewid. nr: 284/11, 284/2, 284/3, 284/32, 288, 28, 30, 103, 104, 105, 284/44 obop. Czorsztyn
TEMAT RYSUNKU	ORGANIZACJA STACJI NAPĘDOWEJ DOLNEJ
BRANŻA	SPRAWOZDAJĄCY
ARCH.	mgr inż. arch. Stanisław J. FRANCIK
BRANŻA	PROJEKTANT mgr inż. arch. Renata ORLEA nrpca/01/2011
KONST.	PROJEKTANT mgr inż. Janusz GANCARZYK ur. nr. 12/2003
	ZESPÓŁ PROJEKTOWY mgr inż. Jacek WOJCIĄCZKA mgr inż. Damian KOZŁUT nr rrys
STADIUM	DATA
Projekt Budowlany	styczeń 2018
	1:100
	A/01

MS1, SPS - SZAFKA STEROWANIA
KN - KOŁO NAPĘDOWE
P1 - PODPORA Numer 1
A - LATEM PODEST 20 cm