



Kurtyna powietrza elektryczna o długości L=1,0m
moc grzewcza: Q=2/4/6kW
wydatek powietrza: Vmax=1850m³/h

LEGENDA:

	Instalacja wentylacyjna wyciągowa
KW-160	Zawór wyciągowy Ø160mm
KS-825x75	Kratka nawiewna/wyiewna do kanałów okrągłych o wymiarach 825x75mm z przepustnicą
	Nawietrzak ścienny Ø150 o wydajności 80m³/h z grzałką elektryczną
	Nawiewnik okienny ciśnieniowy o wydajności 25m³/h
	Kratka transferowa o wymiarach 600 x 100 mm

Inwestycja:	Projekt budowlany budowy budynku zaplecza sanitarno - technicznego, boiska do piłki plażowej, placu zabaw oraz siłowni zewnętrznej		
Adres inwestycji:	Działka nr ewid.: 1265 obręb: 0001 Skaryszew jednostka ewidencyjna 142510_4		
Inwestor:	Gmina Skaryszew ul. Słowackiego 6, 26-640 Skaryszew		
Branża:	SANITARNA		
Nazwa rysunku:	RZUT PRZYZIEMIA - INSTALACJA WENTYLACYJNA		
Projektant:	mgr inż. Andrzej Borkowski upr. nr SLK/1453/PWOS/06	Podpis:	Skala: 1:100
Opracował:	mgr inż. Karol Rutz	Podpis:	Data: 05.2020
			Nr rys.: S-7