



LEGENDA:  
SYSTEM MOKRY — moc grzewcza maty Qm = 160 W/m²  
Materiał: 160-3 — powierzchnia maty grzewczej F = 3m²  
Q = 1200 W — całkowita moc grzewcza ogrzewania podłogowego w pomieszczeniu Q = 1200 W  
TC — Termostat programowalny z wyświetlaczem z czujnikiem podłogowy

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