



W pomieszczeniu SUW projektuje się 5 szt grzejników elektrycznych firmy ENSTO o mocy 1,5kW każdy z wbudowanym termostatem. Grzejniki montować na ścianie pomieszczenia na wys. 7–cm od powierzchni posadzki. Należy zachować odległość min 60cm pomiędzy grzejnikami a uzdzeniami technologicznymi. Instalację układać na drucianych korytkach kablowych firmy Cablofil.

Projektował:
mgr inż. Marek Józefiak
nr upr. 5911/Gd/94

Sprawdził:
inż. Marian Nowosielski
nr upr. ZGD-III-630/5/79

ELKAM – Gdańsk

Plan pomieszczenia SUW
Schemat instalacji elektrycznej zasilania
gniazd wtyczk. 230V i ogrzewaczy el.

SUW Płowce gmina Radziejów

Data:
05–2007

Arkusze:

Nr rys.
EI–03