

+ 8.60

+ 0.00

1  
Pomieszczenie hali przepompowni  
+8°C 22865 W

1.1  
Warsztat  
+16°C 1324 W

1.2  
Magazyn podręczny  
+8°C 146 W

1.3  
Spawalnia  
+16°C 1939 W

30000 W

dn 32 B

dn 32 B

dn 32 B

dn 32 B

H=4.18m V=1.33m<sup>3</sup>/h

dn 32 B

INWESTOR: Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. ul. św. Rocha 8, 95-200 Pabianice		
PROJEKTOWANIE, NADZÓR I WYKONAWSTWO INSTALACJI SANITARNYCH MGR INŻ. JACEK KOZIRÓG	TEMAT: Projekt budowlany przebudowy wnętrza budynku przepompowni czynnika grzewczego	
OBIEKT: INSTALACJE SANITARNE		
ADRES: ul. Piotra Skargi 82, 95-200 Pabianice działki nr 61/1 i 62/4 w obrębie P-14	DATA: Marzec 2010	NR RYS: 7
PRZEDMIOT RYSUNKU: Rozwinięcie instalacji c.t. zasilania nagrzewnicy wentylacyjnej		SKALA: 1:50
PROJEKTOWAŁ: Jan Szynkiewicz upr. bud. nr 4571/94/WŁ	OPRACOWAŁ: mgr inż. Jacek Koziróg upr. bud. nr 157/94/WŁ	SPRAWDZIŁ: mgr inż. Jerzy Lewiński upr. bud. nr 179/73
PODPIS:	PODPIS:	PODPIS:
Opracowanie graficzne w programie MegaCAD 2006 Lt nr licencji 210112001160		