



Nazwa obiektu	Termomodernizacja Domu Ludowego - wewnętrzne instalacje sanitarne		
Przedmiot oprac.	Wewnętrzna instalacja grzewcza - rzut parteru		
Miejscowość	Stugocice 146 dz. nr 221/2 obr. Stugocice gmina Tomaszów Maz.		
Skala	1:50	Data opracow.	VIII 2013
Nr rysunku	S3	Nr strony	
Projektant: mgr inż. Paweł Pająk	mgr inż. Paweł Pająk upr. Nr GP.IV.7342/42/94 z § 4 ust. 2 i § 13 ust. 1 pkt. 4 lit. a i b spec. instalacyjno - inżynieryjna	Sprawdzający: mgr inż. Mariola Pająk upr. Nr LOD/0721/POOS/07 do projektowania bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	mgr inż. Mariola Pająk

OZNACZENIA:

3 | WC

16°C | 240W

22KV/600 1000mm

Φwym=760W

16x2,7

2,00 - nastawa grzejnika

PC - pompa ciepła powietrze / woda

ZB - zbiornik buforowy 400 litrów

Z - zasobnik ciepłej wody użytkowej 300 litrów

AGW - aparat grzewczo - wentylacyjny np. FLOWAIR typ LEO FL (6,6kW przy Tz/Tp=50/40°C, 3150m3/h)

Nr pomiesz.

Nazwa pomieszczenia

Temperatura

Zapotrzebowanie ciepła

Typ i wielkość grzejnika

Moc grzejnika

Średnica rurociągów