



grzejnik elektryczny
ZB.W. pojemnościowy elektryczny podgrzewacz wody 140l

Uwagi:

- Piony wyprowadzić ponad dach i zakończyć rurą wywiewną, na pionach możliwie najniżej umieścić rewizje. W obudowie pionów umieścić drzwiczki rewizyjne umożliwiające dostęp do rewizji.
- Średnice podejść do przyborów sanitarnych przyjmować zgodnie z PN-92/B-01707, podejścia prowadzić ze spadkiem min. 2%.
- Podłączenie miski ustępowej do pionu wykonać zgodnie z punktem 4.2.1. PN-92/B-01707.
- Wszystkie przejścia kanalizacji sanitarnej pod ławami fundamentowymi (przez ławy fundamentowe) należy wykonać w tulejach osłonowych z PE min 1,5xDN110/DN160 długości min. 1,0 m.
- Rury ciepłej wody izolować otulinami o grubości:
 - 20 mm dla rur o średnicy wewnętrznej do 22 mm,
 - w przypadku prowadzenia przewodów w przegrodach pomiędzy pomieszczeniami ogrzewanymi grubość izolacji powinna wynosić 50% grubości podanej wyżej. Rury zimnej wody izolować otulinami o grubości 6 mm.

PROJEKTOWANIE - NADZÓR - DORADZTWO S.C.

SŁAWOMIR FOSSA, MONIKA FOSSA
UL. PODWALE 11, 59-500 ZŁOTORYJA
TEL. 601799368, 605900218

www.grupapnd.pl - biuro@grupapnd.pl

FOSSA

inwestor	Gmina Legnickie Pole ul. K.I. Dienzenhofera 1, 59-241 Legnickie Pole		
obiekt	Budynek zaplecza sportowego wraz z remizą strażacką w Raczkowej		
adres	obręb 0014 Raczkowa, działka nr 131/1, gm. Legnickie Pole	data	03.2014
rysunek	RZUT PARTERU	skala	1:75
stadium	P.B. – INSTALACJE SANITARNE	nr upr.	
projektant	mgr inż. Bartłomiej Dąbrowski	spec. instalacyjna	108/DOS/07
opracował		podpis	
		S1	