



grzejnik elektryczny
ZB.W. pojemnościowy elektryczny podgrzewacz wody 80l

- 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 ostonowych 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. Dienztenhofera 1, 59-241 Legnickie Pole			
obiekt	Budynek zaplecza sportowego w miejscowości Księginice			
adres	obręb Księginice, działka nr 95, gm. Legnickie Pole			data 03.2014
rysunek	RZUT PARTERU			skala 1:75
stadium	P.B. – INSTALACJE SANITARNE	nr upr.	podpis	rys. S1
projektant	mgr inż. Bartłomiej Dąbrowski	spec. instalacyjna 108/DOS/07		
opracował				