



Rzut piwnic Skala 1:100

KŁATKA SCHODOWA 0.1 pos.cementowa A: 18.91 m ²	KORYTARZ 0.26 pos.cementowa A: 18.91 m ²
PRZEDSIÓWIEK 0.4 pos.cementowa A: 4.98 m ²	WC 0.27 pos.cementowa A: 4.98 m ²
SZATNIA KOBIEC 0.3 PVC A: 35.29 m ²	WEZEŁ CIEPLNY 0.28 pos.cementowa A: 35.49 m ²
WEZEŁ SANITARNY 0.4 terakota A: 11.92 m ²	KORYTARZ 0.28 pos.cementowa A: 11.92 m ²
SUSZARNIA 0.5 pos.cementowa A: 7.51 m ²	POM. GOSPODARCZE 0.30 pos.cementowa A: 10.34 m ²
SZATNIA MĘSCYZYN 0.31 PVC A: 99.77 m ²	POM. GOSPODARCZE 0.31 pos.cementowa A: 14.97 m ²
WEZEŁ SANITARNY 0.7 terakota A: 16.40 m ²	AGREGAT 0.28 pos.cementowa A: 21.72 m ²
MAGAZYN SPRZĘTU SPORTOWEGO 0.8 PVC A: 33.90 m ²	MAGAZYN 0.33 pos.cementowa A: 28.29 m ²
KORYTARZ 0.34 pos.cementowa A: 12.78 m ²	ARCHIWUM 0.34 pos.cementowa A: 34.00 m ²
POMIESZCZENIE BIUROWE 0.10 PVC A: 21.72 m ²	KORYTARZ 0.35 pos.cementowa A: 17.57 m ²
POMIESZCZENIE BIUROWE 0.11 PVC A: 21.32 m ²	KORYTARZ 0.35a pos.cementowa A: 8.58 m ²
POKÓJ ODPRAW 0.12 PVC A: 43.33 m ²	KORYTARZ 0.35b pos.cementowa A: 5.20 m ²
POM. PORZĄDKOWE 0.13 terakota A: 2.48 m ²	WC 0.36 pos.cementowa A: 9.09 m ²
DEPOZYT 0.14 pos.cementowa A: 48.57 m ²	ARCHIWUM 0.37 pos.cementowa A: 8.52 m ²
DEPOZYT 0.15 pos.cementowa A: 8.30 m ²	ARCHIWUM 0.38 pos.cementowa A: 9.94 m ²
DEPOZYT 0.16 pos.cementowa A: 7.96 m ²	ARCHIWUM 0.39 pos.cementowa A: 13.68 m ²
DEPOZYT 0.17 pos.cementowa A: 7.01 m ²	ARCHIWUM 0.40 pos.cementowa A: 43.82 m ²
DEPOZYT 0.18 pos.cementowa A: 5.94 m ²	ARCHIWUM 0.41 pos.cementowa A: 4.10 m ²
DEPOZYT 0.19 pos.cementowa A: 5.91 m ²	ARCHIWUM 0.42 pos.cementowa A: 3.52 m ²
PRZEDSIÓWIEK 0.21 pos.cementowa A: 7.32 m ²	MAGAZYN 0.43 pos.cementowa A: 2.17 m ²
KORYTARZ 0.21 pos.cementowa A: 9.16 m ²	
MAGAZYN 0.22 pos.cementowa A: 8.44 m ²	
MAGAZYN 0.23 pos.cementowa A: 6.56 m ²	
MAGAZYN 0.24 pos.cementowa A: 15.14 m ²	
MAGAZYN 0.25 pos.cementowa A: 5.08 m ²	

Uwaga.
Na wszystkich pinach montować zawory podpiwowe z króćcami pomiarowymi dla równoważenia przepływu -na zasileniu typ MSV-I -na powrocie typ MSV-M



Piony co 1-17 = 17 a i 18-23 zrealizowano z rur stalowych nierdzewnych cienkościennych łączonych na kształt zacisków
Typ grzejników I zaworów regulacyjnych niezgodny z dokumentacją

INICJATOR Roman Jędrzejewski sr	KLAS. ETAP 1400000	
OPRACOWAŁ Roman Jędrzejewski sr	ZAPRZĘTOWAŁ mgr inż. Jan Kisielewicz	
WYKONAŁ inż. Mirosław Ambroźewicz	KLAS. ETAP 1400000	BIURO PROJEKTOWE TECHNOLOGII ARCHITEKTURY ul. Kaszubka 41/13-15A 71-504 Szczecin tel. 41-881-02-77 fax. 41-881-02-14 13 ul. Karłowicza 17/18a 71-504 Szczecin tel. 41-881-02-77 fax. 41-881-02-14 13
OPRACOWAŁ mgr inż. Jan Kisielewicz	KLAS. ETAP 1400000	OBRĘB: Komisariat Policji Szczecin-Dąbie NR LOKALNY
ADRES Szczecin, ul. Pomorska 15 dz. nr. 4/6 Obręb 4034	STADIUM DOKUMENTACJA Projekt Budowlano-Wykonawczy	SKALA 1:100 NR ETAP 2
OPRACOWAŁ inż. Mirosław Ambroźewicz	KLAS. ETAP 1400000	OBRĘB: Rzut piwnic Zbiór Nadzorów Autorskich DATA Lистопад 2010r