

RZUT PIWNIC -
1:100

K1

LEGENDA:

- PROJEKTOWANA INST. WODY ZIMNEJ - CZĘŚĆ MIESZKLANA
- PROJEKTOWANA INST. WODY CIEPŁEJ - CZĘŚĆ MIESZKLANA
- PROJEKTOWANA INST. WODY CYRKULACYJNEJ - CZĘŚĆ MIESZKLANA
- PROJEKTOWANA INST. WODY ZIMNEJ - CZĘŚĆ USŁUGOWA
- PROJEKTOWANA INST. WODY CIEPŁEJ - CZĘŚĆ USŁUGOWA
- PROJEKTOWANA INST. WODY CYRKULACYJNEJ - CZĘŚĆ USŁUGOWA
- PROJEKTOWANA INST. CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO - ZASILANIE
- PROJEKTOWANA INST. CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO - POWRÓT
- PROJEKTOWANA INSTALACJA WODY ZIMNEJ ZASILAJĄCEJ ARMATURĘ W KOTŁOWNI
- PROJEKTOWANY PRZEWÓD TŁOCZNY KANALIZACJI SANITARNEJ Z PROJEKTOWANEJ KOTŁOWNI
- PROJEKTOWANA INST. C.O. ZASILANIE - CZĘŚĆ MIESZKLANA
- PROJEKTOWANA INST. C.O. POWRÓT - CZĘŚĆ MIESZKLANA
- PROJEKTOWANA INST. C.O. ZASILANIE - CZĘŚĆ USŁUGOWA
- PROJEKTOWANA INST. C.O. POWRÓT - CZĘŚĆ USŁUGOWA
- PUNKTY STAŁE
- KOMPENSATOR MIESZKOWY O POŁĄCZENIU KOŁNIERZOWYM

6/0	Komunikacja
36,77m²	gres
7/0	Komórki lokatorskie (3 szt.)
14,31m²	posadzka cementowa

8/0	Maszynownia wentylacji mech. usług
34,25m²	gres
9/0	Pom. techniczne
12,85m²	gres

10/0	Rozdzielnia ciepła
20,07m²	

9/34m²	gres
--------	------

13/0	Komunikacja
27,10m²	posadzka cementowa

12/0	Komórki lokatorskie (15 szt.)
58,19m²	posadzka cementowa

DOŚWIETLACZE OKIEN PIWNICZNYCH MEA

ŚCIANKI WYDZIELAJĄCE KOMÓRKI LOKATORSKIE - SILKA 8CM AZUROWO

PIONY KANALIZACJI SANITARNEJ

PIONY KANALIZACJI DESZCZOWEJ BUDYNKU (bez podłączania odwodnienia posadzki garażu)

RD5

SZAFKA HYDRANTOWA OGRZEWANA - HYDRANT DN33 wąż półstywny DN33 30m ogrzewane wewnątrz - szafa ocieplona materiałem izolacyjnym o w.p.c. 0.042 W/mk i wyposażona w grzałkę 200W; automatyczna regulacja ciepła.

WNĘKA HYDRANTOWA: wymiary: 88x110x22cm spód wneki 40cm od posadzki

GAŚNICA PROSZKOWA 6 KG

ODWODNIENIE LINOWE GARAŻU

ODWODNIENIE-DRENAŻ PŁYTY STROPOWEJ GARAŻU - KASETY DRENAŻOWE NA PŁYCE I PION KANALIZACYJNY DN110

SZACHT - OTWORY INSTALACYJNE W STROPIE

OTWORY W STROPIE WENTYLACJI GRAWITYCZNEJ

HORWAT ARCHITEKCI		50-369 Wrocław ul.M.S.Curie 65/2
biuro@horwat-architekci.pl		tel. 601-28-70-40 607-63-71-64
OBIĘKT	BUDYNEK MIESZKALNO-USŁUGOWY Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ 67-410 Sława, ul. Henryka Pobożnego - dz.nr 448	ETAP PW
TEMAT PROJEKTU	BUDOWA BUDYNKU WOLNOSTOJĄCEJ KOTŁOWNI GAZOWEJ Z OSŁONĄ ŚMIENTNIKOWĄ	BRANŻA SANITARNA
TEMAT RYSUNKU	RZUT PIWNICY - inst. wody, kanalizacji sanitarnej i ciepła technologicznego	SKALA 1:100 DATA 28.02.2018
Projektant	inż. Bartłomiej Burda	NR RYSUNKU 7
Opracowanie	mgr inż. Aneta Grajek	STR. NR
Sprawdzenie	mgr inż. Tomasz Bartoszek	