



WEJŚCIE

WEJŚCIE

OZNACZENIA

- 1 - wodomierz DN 15 1,5 m³/h
- 2 - zawór antyskażeniowy typ EA 291 dn 15
- 3 - elektryczny pojemnościowy ogrzewacz wody - 5 litrów (2 kW /230 V)
wersja podumywalkowa SNU 5 SLi

BILANS POWIERZCHNI				
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	POW. PODŁOGI	POW. H>190cm
PAWILON NR 16				
16.01	sala sprzedaży	gress	14,83	14,83
16.02	zaplecze	gress	2,31	2,31
16.03	W-c	gress	1,4	1,4
RAZEM PAWILON NR 16			18,54	18,54
PAWILON NR 17				
17.01	sala sprzedaży	gress	14,83	14,83
17.02	zaplecze	gress	2,31	2,31
17.03	W-c	gress	1,4	1,4
RAZEM PAWILON NR 17			18,54	18,54
PAWILON NR 18				
18.01	sala sprzedaży	gress	14,83	14,83
18.02	zaplecze	gress	2,31	2,31
18.03	W-c	gress	1,4	1,4
RAZEM PAWILON NR 18			18,54	18,54
PAWILON NR 19				
19.01	sala sprzedaży	gress	14,83	14,83
19.02	zaplecze	gress	2,31	2,31
19.03	W-c	gress	1,4	1,4
RAZEM PAWILON NR 19			18,54	18,54

jednostka projektowa

"ARCHI-GRAF"

BIURO OBSŁUGI ARCHITEKTONICZNEJ
arch. JANUSZ KICINSKI
arch. ROMAN SZUMNY

64-920 PIŁA UL. KOSSAKA 110 TEL./FAX (067)2137075 ; 3512757

rewizja:	modyfikacje:	projektant:	data:

inwestor: TARPIL, Sp. z o.o., ul. Rynkowa 42, Piła

nazwa i adres obiektu budowlanego
PAWILONY HANDLOWE Z ZADASZENIAMI NAD CIAGAMI PIESZYM I STANOWISKAMI SPRZEDAŻY - ETAP III
PIŁA, UL. RYNKOWA 42, DZIAŁKA NR 304/35

mgr inż. Małgorzata Gugala uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod. i kan., ciepłych, wentylacyjnych i gazowych nr upr. WKP/0153/POOS/03	
sprawdził: inż. Marek Podharski bez ograniczeń w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie inst. sanitarnych 273/78/Pw	

tytuł rysunku:
RZUT PRZYZIEMIA - INSTALACJA WOD-KAN

nr rys.: PW-572-S-02	branża: sanitarna
etap projektowania: projekt wykonawczy	data oprac.: 04/2013
	skala: 1:100