



LEGENDA :

- proj. instalacja wody zimnej
- proj. instalacja wody ciepłej
- proj. instalacja cyrkulacji
- proj. instalacja kanalizacji sanitarnej

Zestawienie pomieszczeń - piętro		
Lp.	Nazwa pomieszczenia	Pow. [m2]
1/01	Komunikacja	6,80
1/02	WC	2,30
1/03	WC	2,30
1/04	Łaźnia	13,00
1/05	WC personelu	1,40
1/06	Winda	7,00
Razem:		32,80

UWAGA :
Instalację kanalizacji sanitarnej wykonać z rur PVC.
Instalację podosadzkową wykonać z rur PVC kl. SN8
Instalację prowadzoną w przestrzeni stropu podwieszanego i w ścianach wykonać z rur PVC kl. SN4

UWAGA :
Instalację wody zimnej należy wykonać z rur wielowarstwowych PP GLASS stabilizowanych włóknem szklanym PN16
Instalację wody ciepłej oraz cyrkulacji należy wykonać z rur wielowarstwowych PP GLASS stabilizowanych włóknem szklanym PN 20.
Projektowaną instalację wody prowadzić w przesytrzeni stropu podwieszanego.
Włączenie projektowanej instalacji do ist. pionów zlokalizowanych w pomieszczeniu łazienki na parterze zgodnie z załączonym rysunkiem

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

Andrzej Szajdziński
62 – 800 Kalisz ul. Poznańska 21/122

INWESTOR:

POWIAT OSTRZESZOWSKI Z SIEDZIBĄ
STAROSTWO POWIATOWE W OSTRZESZOWIE
63-500 OSTRZESZÓW, ul. ZAMKOWA 31

NAZWA ZADANIA:

Przebudowa dźwigu osobowego do przewozu osób niepełnosprawnych w budynku głównym Domu Pomocy Społecznej w Marszałkach

ADRES:

DOM POMOCY SPOŁECZNEJ w MARSZAŁKACH
63-250 GRABÓW n/ PROSNA, MARSZAŁKI 15

	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. K. KUCHARSKA	instalacje sanitarne	WKP/0424/POOS/19	
Sprawdzający:	mgr inż. K. KUCHARSKA	instalacje sanitarne	WKP/0424/POOS/19	

NAZWA RYSUNKU:

RZUT PARTERU
- INSTALACJA WODY

BRANŻA:

SANITARNA

FAZA:

P T

SKALA:

1:50

DATA:

III 2024

NR RYS.

S-06

str. 13