

RZUT PODDASZA

INSTALACJA KANALIZACJI

skala 1:50

1.1	KLATKA SCHODOWA	11,07m2
1.2	SALA WIELOFUNKCYJNA 2	110,66m2
1.3	MAGAZYN SPRZĘTU	11,95m2
1.4	POM. PORZĄDKOWE SAL WIELOFUNKCYJNYCH	1,66m2
1.5	WC MĘSKIE	1,53m2
1.6	UMYWALNIA MĘSKA	1,37m2

OBJAŚNIENIA:

- instalacja kanalizacji pod posadzką
- - - instalacja kanalizacji ponad posadzką

KØ50 – wpust podłogowy Ø50;
ZN – zawór napowietrzający;

$\frac{1T}{\varnothing 75PVC}$ – pion kanalizacji technologicznej

$\frac{1Ks}{\varnothing 110PVC}$ – pion kanalizacji sanitarnej

UWAGA:

sposób prowadzenia przewodów oraz zastosowane materiały wg opisu,
wewnętrzna instalacja kanalizacyjna wykonana z rur PVC kielichowych łączonych na uszczelki,

TYTUŁ PROJEKTU: PROJEKT BUDOWLANY ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA WRAZ Z ROZBUDOWĄ, NADBUDOWĄ I PRZEBUDOWĄ BUDYNKU REMIZY O.S.P., NA POTRZEBY ŚWIETLICY WIEJSKIEJ

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



PRACOWNIA PROJEKTOWA I P.W.D. | Przemysław Dzięwierz
ul. Cedro Mazur 2a, 25-252 Kielce; www.pwd-architektura.pl

ADRES INWESTYCJI:

Wola Jachowa, gm. Górno
Działka nr. ewid.: 1163, 1091/2

INWESTOR:

Gmina Górno
26-008 Górno 169

TYTUŁ RYSUNKU:

RZUT PODDASZA
INSTALACJA KANALIZACJI

PROJEKTOWAŁ:

PODOPIS:

NUMER RYS.: IS-03

SKALA: 1:50

DATA: 12

ROK: 2009

Janusz Ławicki
mgr inż.

Grażyna Wojsa
220/85