



OZNACZENIA

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ELEMENTY ISTNIEJĄCE DO WYBURZENIA
- ELEMENTY PROJEKTOWANE

RZUT PRZYZIEMIA

RZUT PIWNICY  
KOTŁOWNIA ZAGŁĘBIONA

Taras nad kotłownią  
27,56 m<sup>2</sup>  
gres

BUDYNEK INTERNATU  
(poza zakresem opracowania)

LEGENDA

Instalacja wody zimnej, ciepłej i cyrkulacji z rur PE-Xa  
16 - 16x2,2  
20 - 20x2,8  
25 - 25x3,5  
32 - 32x4,4  
40 - 40x5,5  
50 - 50x6,9  
63 - 63x8,8

RADIATORY METALICZNE W.U.I.:  
- woda zimna 1,5°C  
- woda ciepła 55,0°C  
- woda cyrkulacyjna 60,3°C  
- ciśnienie dopływające WC - 1,03, 1,04 MPa  
- ciśnienie dopływające WC - 1,19, 1,24 MPa  
- ciśnienie dopływające CYR - 1,03, 1,04 MPa

KI - istniejący szlak kanalizacji sanitarnej wyposażony przed dach  
KI - projektowane szlaki kanalizacji sanitarnej wyposażone przed dach, planowany przyłącze do existing istniejącej kanalizacji podziemnej

UWAGI

Wszystkie przejścia przewodów przez przegrody budowlane wykonano w tulejach ochronnych o dwiema wymiarami większe. Przejścia przewodów przez przegrody oddzielenia pożarowego należy wykonać jako przejścia ogniochronne o odporności ogniowej takiej jak odporność danej przegrody. Przestrzeń pomiędzy tuleją ochronną a przewodem wypełnić ceramizowaną masą ognioodporną.

KM INWEST Katarzyna Morzyć ul. Europejska 12 72-006 Mierzyń		Nazwa projektu: TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU HALI SPORTOWEJ MOW TRZEBIEZ	Data: sierpień 2019	
Investor: Powiat Policki, ul. Tanowska 8 72-010 Polica, Młodzieżowy Ośrodek Wychowawczy ul. Wkrzańska 8, 10 72-020 Trzebież		Projektant: PB	Inżynier: Santarna	
Adres: Młodzieżowy Ośrodek Wychowawczy ul. Wkrzańska 8, 10 72-020 Trzebież dz nr 405/1 obręb 3				
Stanowisko:		Tytuł rysunku: RZUT PRZYZIEMIA, PIWNICY WEW. INSTALACJA WOD-KAN		skala: 1:100
Opracował: inż. Artur Marciniak	ZAP/0226/PWOS/10	Nr rysunku: 2		Podpis:
Opracował: mgr inż. Dawid Wachowicz	ZAP/0107/PWOS/09	Nr zapisu:		
Inżynier Techniczny:		Nr zapisu:		