



Wykaz pomieszczeń: Budynek - PARTER			
Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow. użytkowa	Posadzka
1	PERSONEL SPRZĄTAJĄCY	18.20 m²	Terakota
2	SANITARIATY PERSONELU	18.10 m²	Terakota
3	ŁAZIENKA DZIECI DO LAT 3-ch	18.46 m²	Terakota
4	SALA ŻŁOBKOWA	58.28 m²	Tarket
5	ŁAZIENKA DZIECI DO LAT 3-ch	18.46 m²	Terakota
6	SALA ŻŁOBKOWA	58.28 m²	Tarket
7	PIELEGNIARKA	18.79 m²	Tarket
8	SALA ŻŁOBKOWA	58.27 m²	Tarket
9	ŁAZIENKA DZIECI DO LAT 3-ch	18.46 m²	Terakota
10	SALA ŻŁOBKOWA	58.28 m²	Tarket
11	ŁAZIENKA DZIECI DO LAT 3-ch	18.46 m²	Terakota
12	KORYTARZ KOMUNIKACYJNY	103.14 m²	Tarket
13	KŁATKA SCHODOWA	18.82 m²	Terakota
14	ŁĄCZNIK - B	21.91 m²	Tarket
15	WIATROLAP	4.26 m²	Terakota
16	SZATNIA	36.93 m²	Tarket
17	Dyrektor	21.56 m²	Tarket
18	KSIĘGOWOŚĆ	14.68 m²	Tarket
Razem		583.34 m²	

Wykaz pomieszczeń: KŁATKA SCHODOWA - PARTER			
Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow. użytkowa	Posadzka
19	Klatka schodowa	23.56 m²	Terakota
Razem		23.56 m²	

WYTYCZNE REALIZACJI

- PRZEWODY ZIMNEJ WODY UŻYTKOWEJ WYKONAĆ Z RUR Z POLIETYLENU SIECOWANEGO PN 10 TEMP. 20°C
- PRZEWODY WODY CIEPŁEJ UŻYTKOWEJ ROZPROWADZAJĄCE WYKONAĆ Z WYKONAĆ Z RUR Z POLIETYLENU SIECOWANEGO PN 20 TEMP. 60°C
- PRZEJŚCIA RUROCIĄGÓW PRZEZ PRZEGRODY BUDOWLANE WYKONAĆ LUŻNO W TULEJACH OCHRONNYCH
- NA PODEJŚCIACH DO ARMATURY CZERPALNEJ INSTALOWAĆ ZAWORY ODCINAJĄCE UMOŻLIWIAJĄCE WYMIANĘ ARMATURY BEZ KONIECZNOŚCI ODCIĘCIA DOPŁYWU WODY
- NA RUROCIĄCACH WODY ZIMNEJ, CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ ORAZ CYRKULACJI ZASTOSOWAĆ IZOLACJĘ, ZGODNIE Z ZAMIESZCZONĄ TABELĄ

LEGENDA

- PRZEWÓD WODY ZIMNEJ UŻYTKOWEJ (rura PE sec. PN10 Temp. 20°C)
- PRZEWÓD WODY CIEPŁEJ UŻYTKOWEJ (rura PE sec. PN16 Temp. 60°C)
- PRZEWÓD Z ODCINKIEM PIONOWYM SKIEROWANYM W DÓŁ
- PRZEWÓD Z ODCINKIEM PIONOWYM SKIEROWANYM DO GÓRY
- ODEJŚCIE PIONOWE W DÓŁ OD TRÓJNIKA ZE ZMIANĄ KIERUNKU
- BATERIA UMYWALKOWA/ZLEWOZMYWAKOWA STOJĄCA
- BATERIA PRYSZNICOWA Z WĘZEM ELASTYCZNYM
- ZAWÓR ODCINAJĄCY PROSTY
- ZAWÓR ZE ZŁĄCZKA DO SPRZĘCZKI
- WZ 20 ŚREDNICA WEWNĘTRZNA PRZEWODU ZIMNEJ WODY UŻYTKOWEJ (DN20 mm)
- CU 20 ŚREDNICA WEWNĘTRZNA PRZEWODU CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ (DN 20 mm)
- +2.25 RZĘDZIA OSI PRZEWODU OD PODŁOGI PO WYKOŃCZENIU [m]
- WZ 20 OZNACZENIE PIONU WODY ZIMNEJ (w dolnym półokręgu nr pionu)
- CU 20 ŚREDNICA WEWNĘTRZNA PRZEWODU PODANA JAKO NOMINALNA

Przebudowa części pomieszczeń budynku Szkoły Podstawowej na Żłobek		Inwestor: Miasto Łęczycza ul. Marii Konopnickiej 14 99-100 Łęczycza	
Lokalizacja: obwód: Łęczycza Dz. nr 423/69		Tytuł rysunku: Instalacja wodociągowa wewnętrzna Rzut parteru	
Projektant: mgr inż. Jacek Gawlik LOD/2673/POOS/15 LOD/2922/WBS/16	Podpis:	Data: 11.2023	Skala: 1:50
		Faza: Projekt techniczny	Nr rys.: 5