



20	KORYTARZ KOMUNIKACYJNY	21.91 m²	Terakota
21	KORYTARZ KOMUNIKACYJNY	20.15 m²	Terakota
22	KORYTARZ KOMUNIKACYJNY	30.53 m²	Terakota
23	KORYTARZ KOMUNIKACYJNY	51.23 m²	Terakota
27	Magazyn warzyw	11.30 m²	Terakota
29	Zmywalnia	18.30 m²	Terakota
Razem		576.31 m²	

Wykaz pomieszczeń: KLATKA SCHODOWA - PIWNICA			
Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow. użytkowa	Posadzka
30	Klatka schodowa	23.56 m²	Terakota
Razem		23.56 m²	

Winda gastronomiczna
W projekcie przyjęto windę do transportu żywności
na wózkach kebabowych.

- PARAMETRY INSTALACJI:
- 1. Temperatura wody, [°C] 5,0
 - 2. Ciśnienie dyspozycyjne, [m] 22,11
 - 3. Ciśnienie hydrostatyczne, [m] 9,71
 - 4. Suma normatywnych wylewów, [l/s] 2,26
 - 5. Obliczeniowy przepływ, [l/s] 2,00
 - 6. Ciśnienie przed odbior. Kryt., [m] 20,00
 - 7. Długość gołęzi krytycznej, [m] 28,43
 - 8. Osoby garęzi do odbiornika kryt.[mlH2O] 3,18
 - 9. Rury stalowe ocynkowane ze szwem gwintowane
średnie wg. PN-74/I-74200
 - 10. Wszystkie rurki w izolacji z pianki PL wg opisu

Przebudowa części pomieszczeń budynku Szkoły Podstawowej na Żłobek		Inwestor: Miasto Łęczycza ul. Marii Konopnickiej 14 99-100 Łęczycza	
Lokalizacja: obręb: Łęczycza Dz. nr 423/69		Tytuł rysunku: Instalacja przeciwpożarowa wewn. Rzut piwnic	
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: 1