



Ściana atykowa			
Nr.	Nazwa warstwy	gr.(cm)	
1	Płyta fasadowa włókno-cementowa	1,2cm	
2	Styropian	20cm	
3	Pustak ceramiczny	19cm	
4	Styropian	10cm	
5	Tynk silikonowy	0,5cm	

Podłoga na poziomie -3,010			
Nr.	Nazwa warstwy	gr.(cm)	
1	Płytki podłogowe	1,2cm	
2	Wylewka betonowa	5cm	
3	Styropian twardy	15cm	
4	Hydroizolacja	3cm	
5	Podkład betonowy z betonu C12/15	10cm	

Podłoga na poziomie +/-0,000			
Nr.	Nazwa warstwy	gr.(cm)	
1	Płytki podłogowe	1,2cm	
2	Wylewka betonowa	4cm	
3	Folia PE		
4	Płyta styropianowa	3cm	
5	Strop - istniejący Dz-3 REI 60	23cm	
6	Tynk gipsowy	1,5cm	

Ściana wewnętrzna			
SW1	Nr.	Nazwa warstwy	gr.(cm)
	1	Ściana g-k	125cm

Ściana wewnętrzna			
SW2	Nr.	Nazwa warstwy	gr.(cm)
	1	Ściana g-k	150cm

Ściana wewnętrzna			
SW3	Nr.	Nazwa warstwy	gr.(cm)
	1	Ściana g-k	100cm

Ściana fundamentowa			
SF1	Nr.	Nazwa warstwy	gr.(cm)
	1	Geomebrana	1,2cm
	2	Styrodur	10cm
	3	Izolacja przeciwwodna	
	4	Ściana fundamentowa-istniejąca	36cm

Ściana fundamentowa			
SF2	Nr.	Nazwa warstwy	gr.(cm)
	1	Geomebrana	
	2	Styrodur	10cm
	3	Izolacja przeciwwodna	
	4	Ściana żelbetowa	25cm

Dach płaski-użytkowy			
D1	Nr.	Nazwa warstwy	gr.(cm)
	1	Warstwa wykończeniowa-płyty tarasowe	2cm
	2	Wspornik tarasowy z regulacją wysokości	
	3	Hydroizolacja	
	4	Termoizolacja styropian XPS (płyty o frezowanych krawędziach)	20cm
	5	Paroizolacja	
	6	Warstwa spadkowa 2% styrobeton min. 700 kPa	
	7	Płyta konstrukcyjna REI 30	

Dach			
D2	Nr.	Nazwa warstwy	gr.(cm)
	1	Membrana PCV	0,5cm
	2	Wełna mineralna	10cm
	3	Wełna mineralna	10cm
	4	Folia PE	
	5	Błacha trapezowa	15cm
	6	Belka stalowa	15cm

Dach			
D3	Nr.	Nazwa warstwy	gr.(cm)
	1	Membrana EPDM	0,5 cm
	2	Warstwa wyrównawcza 2%/3%	
	3	Wełna mineralna twarda	20 cm
	4	Folia PE	
	5	Strop istniejący DZ-3	23 cm
	6	Drzwiog	50 cm

Ściana zewnętrzna			
SZ1	Nr.	Nazwa warstwy	gr.(cm)
	1	Płyta fasadowa włókno-cementowa	1,2cm
	2	Styropian	20cm
	3	Cegła ceramiczna pełna	38cm
	4	Tynk gipsowy	1,5cm

Ściana zewnętrzna			
SZ2	Nr.	Nazwa warstwy	gr.(cm)
	1	Płyta fasadowa włókno-cementowa	1,2cm
	2	Styropian	20cm
	3	Pustak ceramiczny	25cm
	4	Tynk gipsowy	1,5cm

LEGENDA	
	ściany istniejące
	projektowane docieplenie ścian zewnętrznych
	ściany nowoprojektowane
	elementy do demontażu
	otwory do zamurowania

USŁUGI PROJEKTOWO-BUDOWLANE ANDRZEJ WIERZBOWSKI
 Piotrków Trybunalski 97-300, ul. Szkolna 56
 tel. (+48)604 603 303
 www.owierzowski.pl
 e-mail: biuro@owierzowski.pl

INWESTOR
 Powiat Piotrkowski,
 Piotrków Trybunalski 97-300, ul. Dąbrowskiego 7

ROZBUDOWA, NADBUDOWA, PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU TRANSPORTU PUBLICZNEGO Z ZACHOWANIEM ISTNIEJĄCEJ FUNKCJI I CZĘŚCIOWĄ ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA FUNKCJĘ USŁUGOWO-HANDLOWĄ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ
 Piotrków Trybunalski, ul. POW 12 / ul. Grota Roweckiego 1
 (dz. nr ewid. 59/6 obręb 22)

PROJEKTANT
 mgr inż. Łukasz Wilczyński 34/R-7/ŁOIA/06

DATA OPRACOWANIA
 Październik 2022

TEMAT RYSUNKU
 PRZEKRÓJ 1-1

NUMER RYSUNKU
 PW/A/05

STADIUM PROJEKTU
 PROJEKT WYKONAWCZY

WZGLĘDNE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE, ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 4 LUTEGO 1994 R. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POWIĄZANYCH (DZ. U. 2004R. NR 90 POZ. 831 Z PÓŹN. ZM.)