



- | | |
|----|---|
| S1 | <u>ŚCIANA PODZIEMNA</u> <ul style="list-style-type: none">- izolacja termiczna gr. 18cm- powłokowa izolacja przeciwwilgociowa i klej do styropianu- istniejąca podziemna ściana budynku |
| S2 | <u>ŚCIANA COKOŁOWA</u> <ul style="list-style-type: none">- elewacyjna płytka klinkierowa mocowana na klej (gr. 2cm)- izolacja termiczna gr. 18cm w technologii BSO- powłokowa izolacja przeciwwilgociowa i klej do styropianu- istniejąca nadziemna ściana budynku |
| S3 | <u>ŚCIANA NADZIEMNA TYNKOWANA</u> <ul style="list-style-type: none">- cienkowarstwowa wyprawa tynkarska- izolacja termiczna gr. 20cm montowana w technologii BSO- istniejąca nadziemna ściana budynku |
| P | <u>SPOCZNIK PRZED DRZWIAMI DO STOŁÓWKI</u> <ul style="list-style-type: none">- posadzka- wylewka betonowa gr. 6cm zbrojona siatką posadzkową metalową- styropian twardy posadzkowy gr. 7cm- istniejący strop |
| D | <u>STROPODACH</u> <ul style="list-style-type: none">- papa wierzchniego krycia termozgrzewalna- płyty styropianowe gr. 20cm ze zintegrowaną warstwą papy podkładowej- papa podkładowa- istniejący stropodach po oczyszczeniu z istniejącego pokrycia papowego |

PB - Techniczny: Architektura				
PRZEKROJE A-A, B-B, C-C, D-D, E-E				
INWESTYCJA:	Przebudowa i remont istniejącego budynku, budowa schodów zewnętrznych, zagospodarowanie terenu wokół budynku w ramach zadania: poprawa efektywności energetycznej budynku wielofunkcyjnego w Grzmiącej wraz z jego modernizacją			
ADRES INWESTYCJI:	Działka nr 15/4 obręb Grzmiąca 0013, gmina Grzmiąca, ul. Kolejowa 2			
	OPRACOWALI:	nr upr.	podpisy	
ARCHITEKTURA główny projektant:	mgr inż. arch. Miłosz STACHERA	11/ZPOIA/2005		
ARCHITEKTURA sprawdził:	mgr inż. arch. Przemysław WŁOSEK	34/ZPOIA/OKK/2012		
ARCHITEKTURA opracowała	mgr inż. arch. Anna BOCZAR	2/ZPOIA/OKK/2013		
<div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div> <div></div> <div>www.milo7.pl , pracownia@milo7.pl ul. Sowińskiego 24 , 70-236 Szczecin tel/fax 914318926 , kom. 608031884</div>		DATA:	01.2023	rew. 00 z dn.
		SKALA:	1:100	
		NR RYS.:	A/5	