



SG.01	5 mm Tynk cienkowarstwowy, silikonowy
	50 mm Styropian samogasnący EPS70 $\lambda=0,038$ W/mk
	180 mm Pustaki ceramiczne
	15 mm Tynk cementowo - wapienny

SG.02	5 mm Tynk cienkowarstwowy, silikonowy
	50 mm Styropian samogasnący EPS70 $\lambda=0,038$ W/mk
	180 mm Pustaki ceramiczne
	Folia paroizolacyjna
	30 mm Styropian samogasnący EPS70 $\lambda=0,038$ W/mk
	Membrana PCV

Sw.G.01	15 mm Tynk cementowo - wapienny
	180 mm Pustaki ceramiczne
	50 mm Dylatacja
	180 mm Pustaki ceramiczne
	15 mm Tynk cementowo - wapienny

St.G.01	Membrana PCV
	Welon szklany
	Kliny styropianowe - warstwa spadkowa 50 - 250 mm
	100 mm Styropian EPS 100 $\lambda_{max}= 0,038$ W/(mK)
	Folia paroizolacyjna
	180 mm Strop prefabrykowany wg projektu konstrukcji
	15 mm Tynk cementowo - wapienny

PG.01	Żywica epoksydowa
	300 + 50 mm Płyta żelbetowa
	Folia PE
	100 mm Chudy beton
	300 mm Podsypka piaskowa

UWAGI!

PRZEBICIA INSTALACYJNE WYKONAĆ WG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH Z WYJĄTKIEM WIĘKSZYCH PRZEBIĆ POKAZANYCH W PROJEKCIE WYKONAWCZYM KONSTRUKCJI INSTALACJE PROWADZIĆ W BRUZDACH ŚCIENNYCH I W-WACH POSADZKOWYCH ZGODNIE Z PROJEKTAMI WYKONAWCZYM I BRANŻOWYMI

- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- NINIEJSZY RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆŁĄCZNIE Z CAŁYM WIELOBRANŻOWYM PROJEKTEM BUDOWLANYM I WYKONAWCZYM
- NALEŻY PRACOWAĆ TYLKO W OPARCIU O WYMIARY PODANE NA RYSUNKU, PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WYKONAWCA POWINIEN SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE WSZYSTKIE RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE ORAZ WYMIARY POZIOME, ROZWIĄZANIA WYNIKAJĄCE Z RÓŻNIC WYMIARÓW PODANYCH NA RYSUNKACH I WYMIARÓW RZECZYWISTYCH NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM
- WSZYSTKIE ROBOTY BUDOWLANE WINNY BYĆ PROWADZONE ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ
- RYUNKI TECHNICZNE ORAZ OPIS ROZPATRYWAĆŁĄCZNIE JAKO CAŁOŚĆ OPRACOWANIA

- WSZYSTKIE PRACE NALEŻY WKONAĆ, A SPECYFIKOWANE MATERIAŁY STOSOWAĆ ZGODNIE Z WŁAŚCIWYMI REGULACJAMI PRAWNYMI I NORMATYWNYMI ORAZ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ
- WSKAZANE PRODUKTY NALEŻY ROZUMIEĆ JAKO KOMPLET ELEMENTÓW I DODATKÓW NIEZBĘDNYCH DO WŁAŚCIWEGO MONTAŻU ORAZ ICH POPRAWNEGO FUNKCJONOWANIA ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTÓW
- WSZYSTKIE PRACE PRZYGOTOWAWCZE, PODSTAWOWE, WYKOŃCZENIOWE, UŻYTKOWE, EKSPLOATACYJNE I KONSERWACYJNE ZWIĄZANE Z ZASTOSOWANIEM WSKAZANYCH PRODUKTÓW NALEŻY WYKONYWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI, PROCEDURAMI I METODAMI WYMAGANYMI PRZEZ PRODUCENTÓW DANYCH PRODUKTÓW I POWNNY BYĆ POPRZEDZONE ZAPOZNANIEM SIĘ PRZEZ WYKONAWCĘ Z WŁAŚCIWYMI KARTAMI KATALOGOWYMI I INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW.
- PRZED OSTATECZNYM DOBOREM MATERIAŁÓW OKŁADZIN ŚCIENNYCH I POSADZKOWYCH WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DO UZYSKANIA PISEMNEJ AKCEPTACJI INWESTORA DOT. ROZMIARU, GATUNKU, FAKTURY, KOLORU I FORMATU MATERIAŁÓW WYKOŃCZENIOWYCH
- WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI WYJAŚNIĆ PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT.

PROJEKT TECHNICZNO-WYKONAWCZY

		RISER Sp. z o.o. ul. Inwalidów Wojennych 8 43 - 603 Jaworzno KRS 0000242469 NIP: 632-18-93-938 REGON: 240153568			
TEMAT PROJEKTU:				Projekt budowy zespołu 8 budynków mieszkalnych jednorodzinnych dwulokalowych w zabudowie bliźniaczej, 4 budynki mieszkalne jednorodzinne dwulokalowe w zabudowie szeregowej oraz 6 garaży w zabudowie szeregowej wraz z infrastrukturą.	
TEMAT RYSUNKU:				PRZEKRÓJ	
ADRES INWESTYCJI:				Działki nr 1258/5, 1258/6 w ok. ul. Myśliwca, Staniszcze Małe, gm. Kolonowskie, powiat strzelecki	
INWESTOR:				SIM ŚLĄSK PÓŁNOC Sp z o.o. ul. Pasieczna 2, 42-700 Lubliniec	
PROJEKTANT ARCHITEKTURY:				mgr inż. arch. Marta Stachurska upr. nr 14/SLOKK/2017	
NR PROJ. PRO035	DATA OPRACOWANIA 11.08.2024	SKALA: 1:50	NR RYS. A.03		
PROJEKT JEST WŁASNOŚCIĄ RISER Sp. z o.o. I OBJĘTY JEST PRAWEM AUTORSKIM.					