



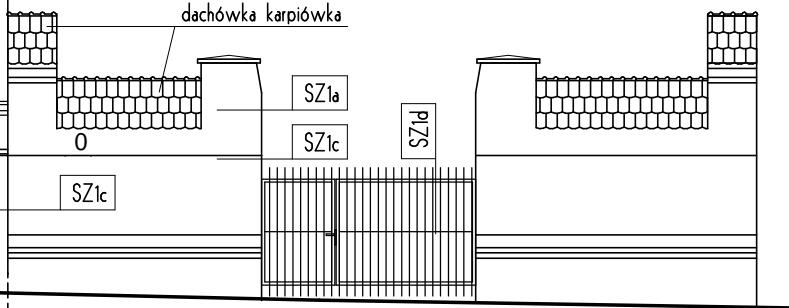
WARSTWY ZEWNĘTRZNE

- SZ1: ściana zewnętrzna
- cegła pełna ok.45/60/70cm
 - styropian (0,032W/mK) 15cm
 - na fragmentach dodatkowe 2-6cm
 - tynk akrylowy cienkowarstwowy
 - kolor "a" ściany 5008-KEIM Historish
 - kolor "b"- wykończenia 5003-KEIM Historish
 - kolor "c"- cokół 5005-KEIM Historish
 - kolor "d"- obróbki blacharskie RAL 8019

- SZ2: ściana zewnętrzna
- cegła pełna ok.45cm
 - wełna mineralna (0,036W/mK) 15cm
 - tynk akrylowy cienkowarstwowy
 - kolory "a" "b" "c" "d"

- SZPa: ściana zewnętrzna piwnic
- poniżej poziomu terenu
- cegła pełna ok.70cm/
 - izolacja pozioma iniekcyjna
 - warstwa izolacji pionowej dwuskładnikowej
 - polistyren ekstrudowany (0,032W/mK) 10cm
 - warstwa ochronna/ folia kubelkowa
 - z listwą mocującą

- SZPb: ściana zewnętrzna piwnic
- powyżej poziomu terenu
- cegła pełna ok.70cm/
 - warstwa izolacji pionowej dwuskładnikowej
 - polistyren ekstrudowany (0,032W/mK) 10cm
 - tynk akrylowy cienkowarstwowy
 - kolor "c"- cokół 5005-KEIM Historish
- D1: dach ocieplany
- blacha ocynkowana
 - deskowanie pełne
 - krokwie- zabezp.FOBOS M-4
 - wiatroizolacja
 - wełna mineralna 30cm
 - folia PE 0,4mm
 - płyty g-k ogniowe EI30 na konstr.systemowej



- UWAGI:
- Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.
 - Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach. Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem, a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.
 - Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.
 - W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują: warunki techniczne wykonywania i odbioru robót budowlano-montażowych; normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (PKN) instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej; instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych; przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów.
 - Projekt jest chroniony prawem autorskim. Wybór konkretnego koloru z próbniaka/ w ramach kolorystyki elewacji/ musi być bezwzględnie konsultowany z projektantem (kolorystyka nawiązująca do elewacji bud. Strażacka 2).
 - W porozumieniu z projektantem w ramach istniejących oraz zwalniających się przewodów kominowych, do każdej łazienki i do każdej kuchni należy doprowadzić pion wentylacji grawitacyjnej.

FIRMA	MZGK W MYSŁOWICACH UL.PARTYZANTÓW 21, 41-400 MYSŁOWICE		
INWESTOR	MZGK W MYSŁOWICACH UL.PARTYZANTÓW 21, 41-400 MYSŁOWICE		
ZADANIE	PROJEKT TERMOMODERNIZACJI I REMONTU BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO ZLOKALIZOWANEGO PRZY ULICY STRAŻACKIEJ 4 W MYSŁOWICACH		
OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY ul. STRAŻACKA 4, 41-400 MYSŁOWICE		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Marek Leja upr. nr: MPOIA/130/99; MP-0782		
FAZA	PB	SKALA	1 : 100
BRANŻA	ARCHITEKTURA	DATA	10.2022r.
TEMAT RYS.	ELEWACJA WSCHODNIA ELEWACJA ZACHODNIA	RYS. NR	A-07