



- 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 próbnika/ 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 POŁUDNIOWA ELEWACJA PÓŁNOCNA	RYS. NR	A-08