



- WARSTWY ZEWNĘTRZNE**

**SZ1: ściana zewnętrzna**

  - cegła pełna ok.50/60cm
  - styropian (0,032W/mK) 15cm
  - tynk akrylowy cienkowarstwowy/ kolor- jasny bez,

**SZ1b: ściana zewnętrzna**

  - cegła pełna ok.50cm
  - wełna mineralna (0,036W/mK) 15cm
  - tynk akrylowy cienkowarstwowy/ kolor- jasny bez,

**SZ2: ściana zewnętrzna**

  - płyta gk na konstr.sstal
  - wełna mineralna (0,036W/mK) 10cm
  - cegła pełna ok.50/60cm
  - farba elewacyjna wg kolorystyki/ lub cegła istn.

**SZPa: ściana zewnętrzna piwnic**

poniżej poziomu terenu

  - cegła pełna ok.70cm/ izolacja pozioma iniekcyjna
  - warstwa izolacji pionowej dwuskładh.
  - polistyren ekstrud. (0,032W/mK) 10cm
  - warstwa ochronna/ folia kubełkowa z listwą mocującą

**SZPb: ściana zewnętrzna piwnic**

powyżej poziomu terenu

  - cegła pełna ok.70cm/ izolacja pozioma iniekcyjna
  - warstwa izolacji pionowej dwuskładh.
  - polistyren ekstrud. (0,032W/mK) 10cm
  - tynk mozaikowy- kolor szary

**D1: dach ocieplany**

  - papa termozgrzewalna istn.
  - deskowanie pełne
  - krokwie- zabezp.FOBOS M-4
  - folia PE 0,5mm
  - wełna mineralna 30cm
  - folia PE 0,4mm
  - płyty g-k ogniowe E30 na konstr.syst.

**D2: dach nieocieplany**

  - papa termozgrzewalna istn.
  - deskowanie pełne
  - krokwie- zabezp.FOBOS M-4
  - wiatroizolacja
  - płyty g-k ogniowe E30 na konstr.syst.
- WARSTWY WEWNĘTRZNE**

**St: strop na klatce schodowej**

  - płytki gresowe na kleju 1,5cm
  - wylewka usztywniająca 5cm
  - istniejące warstwy wewnętrzne
  - istniejący strop odcińkowy
  - istniejący tynk cementowo-wap.

**S2: strop nad 2. piętrzem**

  - suchy jastrych-2x płyta
  - płyta OSB 18mm
  - (- ew.nadbitki belek stropowych)
  - istn.bełki stropowe
  - wełna mineralna 15cm
  - folia paroszczelna PE 0,4mm
  - istn.deskowanie i tynk

**S3: podłoga piwnicy**

  - podsypka piaskowa 5-10cm
  - płyta betonowa 10cm
  - folia paroszczelna PE 0,4mm
  - wylewka betonowa 4cm

FIRMA	MZGK W MYSŁOWICACH UL.PARTYZANTÓW 21, 41-400 MYSŁOWICE	OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY UL. BYTOMSKA 17, 17A, 41-400 MYSŁOWICE			
INWESTOR	MZGK W MYSŁOWICACH UL.PARTYZANTÓW 21, 41-400 MYSŁOWICE	PROJEKTANT	mgr inż. arch. Marek Leja upr. nr: MPOIA/130/99; MP-0782			
ZADANIE	PROJEKT TERMOMODERNIZACJI I REMONT BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO ZLOKALIZOWANEGO PRZY ULICY BYTOMSKIEJ 17 I 17A W MYSŁOWICACH	FAZA	PB	SKALA	1 : 100	
		BRANŻA	ARCHITEKTURA	DATA	11.2022r.	
		TEMAT RYS.	PRZEKRÓJ POPRZECZNY B-B	RYS. NR	A-08	