

[illegible][illegible][illegible]

Architectural section drawing of a building showing three levels of stairs and various structural elements. The drawing includes dimensions for heights and lengths, and labels for specific components like SW1, SZ1, SZ2, and SZ3. The stairs are shown with their respective riser and tread dimensions. The building has a sloped roof and a foundation.

Key dimensions and labels:

- Roof height: 6,24 m
- Room height: 2,00 m
- Room width: 3,00 m
- Room floor level: +13,50 m
- Stair 1 (top): 3,30 m (length), 1,10 m (width), 1,67 m (width), 11,65 m (length)
- Stair 2 (middle): 4,41 m (length), 3,30 m (width), 7,03 m (length)
- Stair 3 (bottom): 2,89 m (length), 3,30 m (width), 0,00 m (length)
- Labels: SW1, SZ1, SZ2, SZ3

Warstwa wyliczeniowa ścian i podłóg: w zależności od pomieszczenia

SZ1 – ŚCIANA ZEWNĘTRZNA PROJEKTOWANA

SZ2 - ŚCIANA ZEWNĘTRZNA ISTNIEJĄC + DOCIEPLENIE

- gładź gipsowa/plitki ceramiczne/tynk cementowo-wapienne

• $\lambda=0,031$ W/mK mocowana na kotwy z trzpieniem metalowym, pustka powietrza $d=3\text{cm}$

 $\lambda = 0,031 \text{ W/mK}$ mocowana na kotły z trzepaniem metalowym.
 punktka powiększenia $d = 5000$

- zaprawa lekka, do klejenia i szpachlowania płyt izolacyjnych $d = 0,5 \text{ cm}$

ciepła $\lambda=0,16\text{ W/m}^{\circ}\text{K}$

- bloczki z betonu komórkowego grubości $d=24\text{ cm}$ o gęstości $\rho=620\text{ kg/m}^3$
 $\lambda=0,16\text{ W/m}\cdot\text{K}$

- blokki z betonu komórkowego grubości $d=12\text{cm}$ o gęstości $\rho=600\text{ kg/m}^3$
 $E=0,01\text{ MN/m}^2$

- płyty z wełny mineralnej (władce gr. $d=4\text{cm}$, $\lambda=0,04\text{W/m}\cdot\text{K}$ do szkodzenia

- deska podłogowa z drewna jesionu klejona do podszypki osłonięta
- Podkład z izolacji przeciwwilgociowej - szamowanie

STI - STROP MIĘDZY KONDYGNACYJNY ISTNIEJĄCY (wykończenie wg Istn.)

DOKONAĆ PORÓWNYCZĄCH POMIARÓW NA BUDOWIE PLANOWA
SCHODOWYCH - DOWIAZAĆ SIĘ DO ISTNIEJĄCYCH RZĘD

- NADPROŻA W ŚCIANKACH DZIAŁOWYCH DOSTOSOWAĆ DO

- WSZYSTKIE BUDYNKI/DOBUDOWKI ODDALONE MNIEJ JAK 8
745731503161011 DĄGLIM DO 25/00

LEGENDA : OZNACZENIA
H - PROJEKTOWANE HYDRANTY

- ZGODNOŚĆ WYMIARÓW ORAZ ILOŚCI SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

- POMIARY NA BUDOWIE STANU ISTNIEJĄCEGO WYKONANO

SW1, ZS22, ... - OZNACZENIE KONSTRUKCJI PRZEGRODY

 - PROJEKTOWANE OCIERLENIE CO WEWNĄTRZ IST.

TABLE 1. Continued

Terror/Disaster

NIEZBĘDNA INFRAS

ul. Józefa Korzeniowskiego 10, 01-641 Warszawa, tel. 22 638 40 00, e-mail: biuro@poczta.onet.pl

ARCH

mgr in2. asch. Jarz

_____ SCHRÖDOWE