

WARSTWY

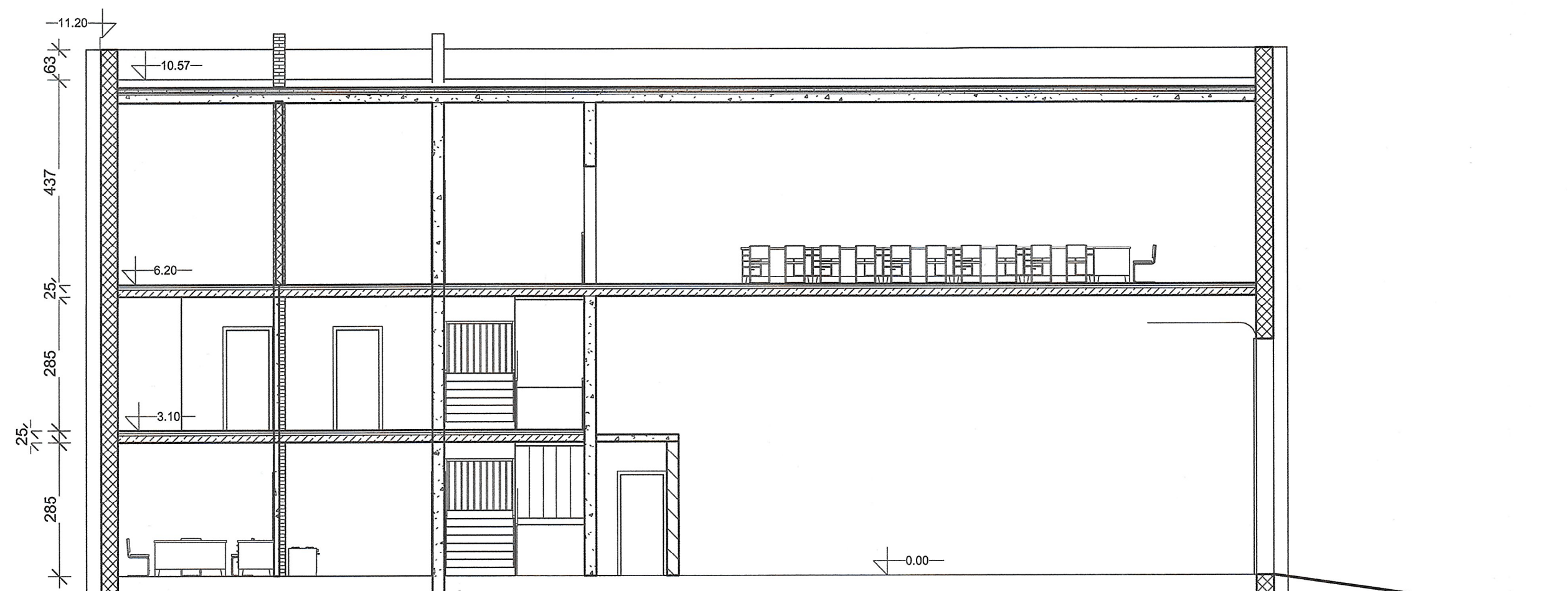
A-A STROPODACH
 papa termozgrzewalna nawierzchniowa
 papa termozgrzewalna podkładowa
 warstwa wyrównawcza zaprawa cementowa
 folia paroprzepuszczalna
 izolacja stropodachu wełna DACH
 folia paroszczelna
 konstrukcja żelbetowa beton C25/30 W6
 stal AIIIIN fi 16 co 15 cm układ krzyżowy
 tynk tradycyjny cem.-wap.

B-B STROP MIĘDZYKONDYGANACYJNY
 warstwa podłogowa gr. 2cm
 szlichta 4cm
 folia paroprzepuszczalna
 izolacja termiczna gr. 3 cm
 izolacja wodoszczelna - folia paroszczelna
 strop żelbetowy gr. 16 cm
 tynk tradycyjny cem.-wap.

C-C PŁYTA FUNDAMENTOWA
 warstwa podłogowa gr. 2cm
 płyta fundamentowa C25/30 W6gr 40 cm
 izolacja przeciwwilgociowa
 styropian SF200
 folia izolacyjna
 2 warstwy piasku zagęszczane mechanicznie z
 dodatkiem wapna chydryzowanego warstwami
 co 15 cm do ld=0.6

D-D MUR ZEWNĘTRZNY
 tynk zewnętrzny systemowy siłikatowy
 pustak YTONG 36,5cm
 tynk tradycyjny cem.-wap.

② Przekrój B-B
 1 : 100



① Przekrój A-A
 1 : 100



www.alm-ik.pl
 tel. +48 602 439 438

ZESPÓŁ PROJEKTUJĄCY

ARCHITEKTURA
 Projektant:
 mgr inż. arch. Tomasz Jezierski
 nr upr. Wa-197/92

ARCHITEKTURA
 Projektant sprawdzający:
 mgr inż. arch. Marcin Kacprzak
 nr upr. MA/007/14

KONSTRUKCJE
 Projektant:
 inż. Andrzej Rumianowski
 nr upr 507/64

KONSTRUKCJE
 Projektant sprawdzający:
 mgr inż. Bogusław Kowalczyk
 nr upr. GP.7342/319/289/94

OPRACOWANIE
 inż. Ireneusz Kuśmierski
 upr. UAN-4224/112/85/85
 PUHP ALM Export-Import
 KUŚMIERSKI IRENEUSZ
 dział consultingu i projektowania

STAROSTWO POWIATOWE
 w Mińsku Mazowieckim
 ul. Konstytucji 3-go Maja 16
 05-300 Mińsk Mazowiecki

Nr.	Opis	Data

BUDOWA BUDYNKU STRAŻNICY
 OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ Z
 ISTNIEJĄCYM DOJAZDEM DO UL. 3 MAJA
 ORAZ PROJEKTOWANĄ INFRASTRUKTURĄ
 W MIŃSKU MAZOWIECKIM dz. nr ew. 1951/2
 i 1053/2

INWESTOR: Ochotnicza Straż Pożarna
 ul. Warszawska 120,
 05-300 Mińsk Mazowiecki

Przekroje

Numer projektu	01
Data	27.12.2017
Kreśliła	inż. Paulina Iwaniuk

A04

Skala	1 : 100
-------	---------