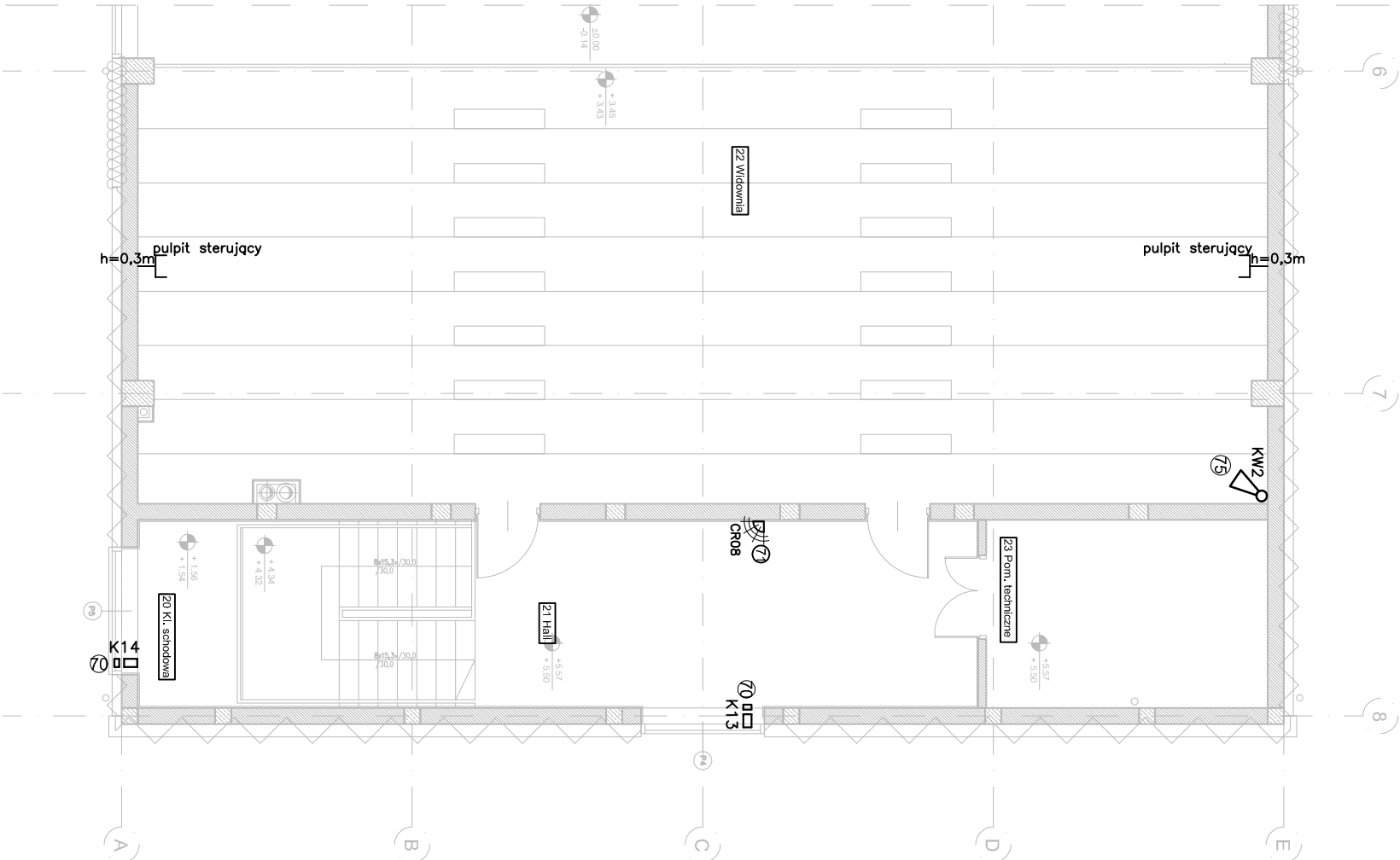


UWAGA:  
-Zestawienie podstawowych materiałów w opisie projektu

OZNACZENIA I SYMBOLE

- CA Centrala alarmowa systemu sygnalizacji włamania i napadu
- CCTV Rejestrator systemu monitoringu
- 75 Kamera wewnętrzna kompaktowa IP 2 Mpx Full HD, CMOS, Soft D/N, WDR
- 76 Kamera zewnętrzna kompaktowa IP 2 Mpx Full HD, CMOS, Soft D/N, WDR
- M Manipulator systemu sygnalizacji włamania i napadu
- KS Klawiatura strefowa systemu sygnalizacji włamania i napadu
- 73S Sygnalizator akustyczny wewnętrzny systemu sygnalizacji włamania i napadu
- 74S Sygnalizator akustyczny zewnętrzny systemu sygnalizacji włamania i napadu
- Gniazdo 1xRJ45 dla tablicy świetlnej wyników/pulpitu sterującego tablicą
- 7 Czujnik ruchu i obecności PIR naścienny
- 70 Kontakttron
- 59S Dzwonek lekcyjny



TBI ARCHITEKCI

PROJEKT WYKONAWCZY

HALA WIDOWISKOWO-SPORTOWA  
Z ŁĄCZNIKIEM

ZESPÓŁ SZKÓŁ IM. JANA PAWŁA II W RUDZIE, RUDA 53  
DZIAŁKA NR 4 OBRĘB SZYMNAG

ELEKTRYCZNA I TELETECHNICZNA

Zespół Szkół im. Jana Pawła II w Rudzie  
RUDA 53, 86 - 302 RUDA

inż. TADEUSZ POBŁOCCY

upr. nr 182/Gd/99

SPRACOWZALNIA

Plan instalacji  
niskoprądowych - poziom 2

E2-011

DATA: 30.04.2015.

SKALA 1:100

ZESPÓŁ PROJEKTOWY TBI ARCHITEKCI UL. HAFLOWA 38 86-208 GDAŃSK