

A
lastryko
podłoże betonowe
podsyпка piaskowa

B
wykładzina PCW
plyta pilśniowa twarda / OSB
deski podłogowe
legary drewniane
strop Kleina
lynk cem.-wap.

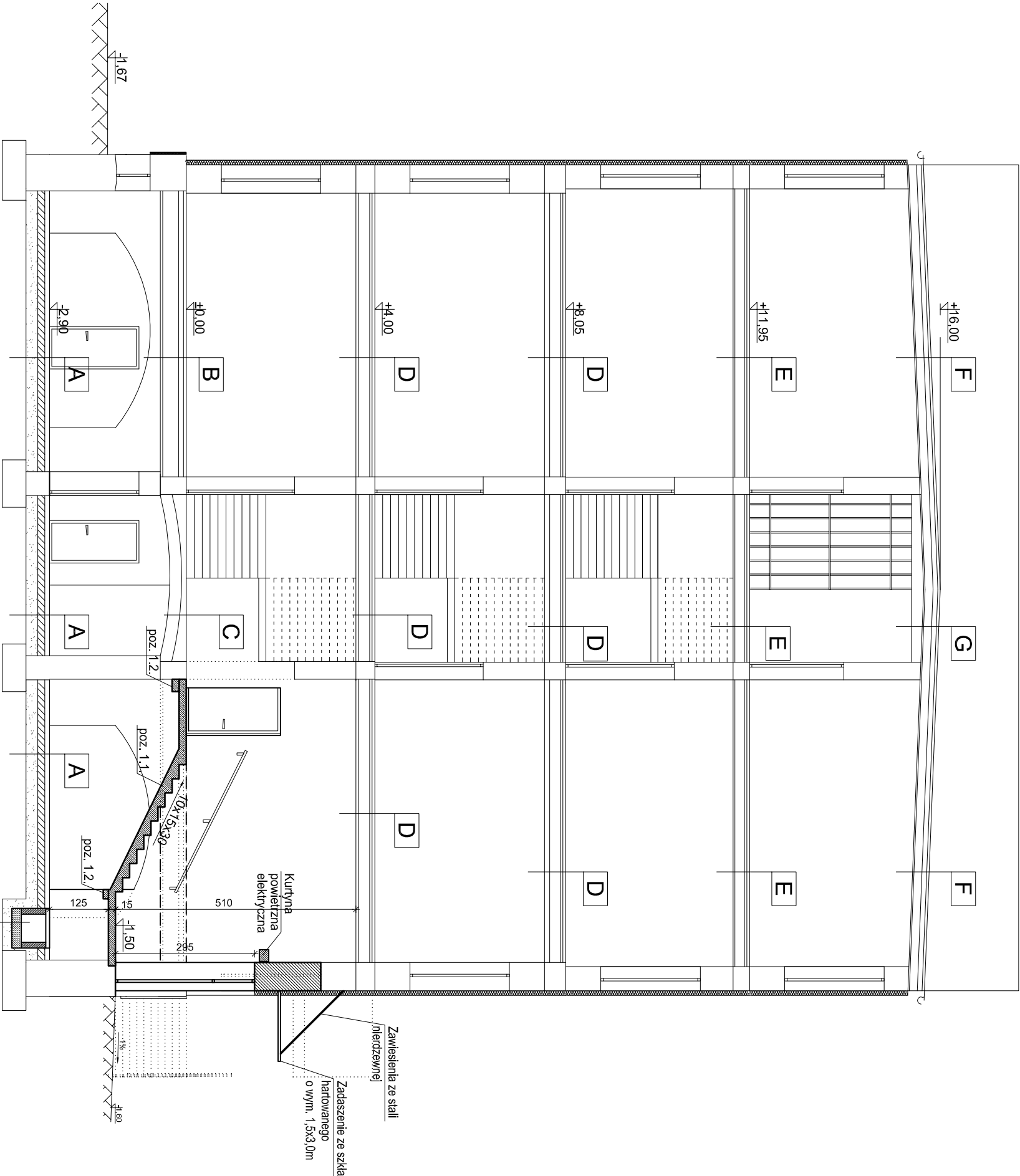
C
lastryko
podłoże betonowe
strop Kleina
lynk cem.-wap.

D
wykładzina PCW
plyta pilśniowa twarda / OSB
deski podłogowe
legary drewniane
belki stropowe drewniane / polepa gliniana
lynk cem.-wap.

E
wykładzina PCW
szlichta cementowa
plyta pilśniowa miękka
strop gęstożebrowy
lynk cem.-wap.

F
papa zgrzewalna nawierzchniowa
stropopapa
szlichta cementowa
strop gęstożebrowy
lynk cem.-wap.

G
papa zgrzewalna nawierzchniowa
stropopapa
szlichta cementowa
strop gęstożebrowy
sufit podwieszany z płyt gk
lynk cem.-wap.



PRACOWNIA USŁUG PROJEKTOWYCH			
MARIUSZ KŁOSOWSKI			
NAZWA I ADRES		PRZEBUDOWA WEJŚCIA DO BUDYNKU GIMNAZJUM	
PROJEKTOWANEGO		ORAZ BUDOWA BOISKI I BIEŻNI DLA SZKÓŁY PODSTAWOWEJ NR 1	
OBIEKTU BUDOWLANEGO		I GIMNAZJUM NR 2 NA DZIAŁKACH NR 1682/4, 1677/2, 1682/1, 1680/1, 1677/3 I 1676/3 W MIEJSCOWOŚCI CHOJNICE	
PRZEKRÓJ B-B		SKALA	1:100
BRANŻA BUDOWLANA		NR RYS	5
PROJEKTANT ARCHITECTURY		PROJEKTANT KONSTRUKCJI	
SPECJAŁNOŚĆ: ARCHITECTURA		SPECJAŁNOŚĆ: KONSTRUKCJA	
MGR INŻ. ARCH. JAROSŁAW ŚWIERCZEWSKI		MGR INŻ. MARIUSZ KŁOSOWSKI	
GP-KZ-7342/642/94		UAM-KZ-77094/68	
16.12.2013		16.12.2013	