

D6

Dach o konstrukcji drewnianej PROJEKTOWANY

Blacha trapezowa CBT35
łaty drewniane 4x6cm co 50cm
Kontrłaty gr. 2,5cm
Folia paroprzepuszczalna
Węzba dachowa drewniana (krokwie 6x16cm)
150 mm Wełna mineralna o λ min. 0,032W/m*K

P10

Strop

Panele
Planka poliuretanowa
3 mm Gładź wyrównowcza
40 mm Styropian
20 mm Płyta stрубetonowa typu SP26,5

P13

Strop

160 mm Wełna sprężysta Gullfiber
Folia paroszczelna
265 mm Płyty stрубetonowe SP8(SP26,5)

P9

150 mm Wełna mineralna
Folia paroprzepuszczalna
Ruszt drewniany na kleszczach
160 mm Kleszcze 2x 4x16cm
2x płyta gk na ruszcie systemowym

P1

Podłoga na gruncie

20 mm Płytki typu gres
60 mm Wykładka cem. zbrojona siatką stalową
100 mm Izolacja pozioma 2x filio PE
100 mm Styropian
100 mm Izolacja pozioma 2x filio PE
100 mm Chudy beton
Pasek zagęszczony mechanicznie

Sc1

Ściana zewnętrzna – w segmencie G bez zmian

Tynk cementowo-wapienny
240 mm Prefabrykowana płyta kantowa żelbetowa
120 mm Bloczek gazobetonowy
150 mm Styropian
Tynk cienkowarstwowy

Sc2

Ściana wewnętrzna

Tynk cienkowarstwowy
100 mm Styropian
250 mm Bloczek gazobetonowy
Tynk cementowo-wapienny

D7

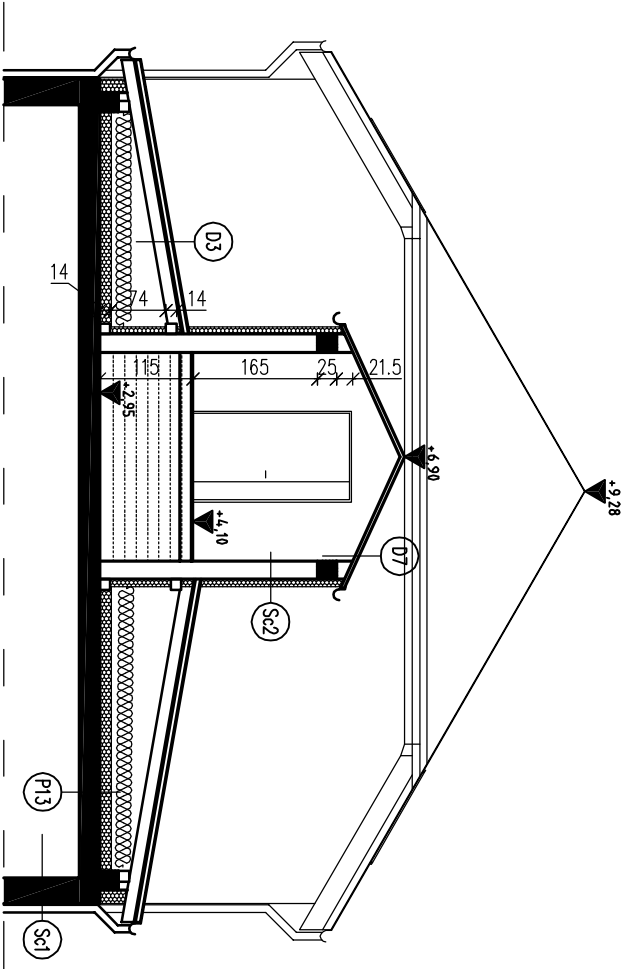
Dach

Szklto zespolone o współczynniku $K=1,10$ W/m2K
Profile PCV pięciokomorowe

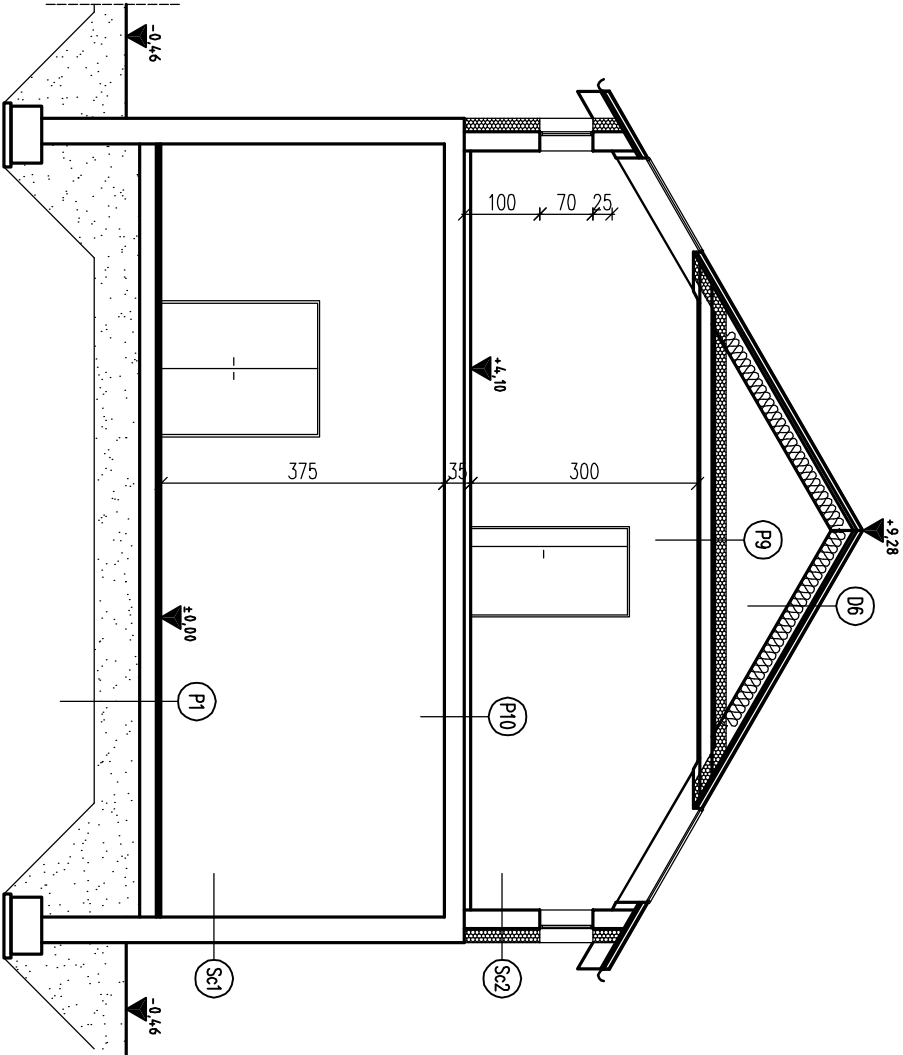
UWAGI OGÓLNE

- Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy niezwłocznie zwrócić się do projektanta. W przypadku rozbieżności wymiarowych pomiędzy rysunkami detali i całości projektowanego elementu podstawą wymiarowania są rysunki detali.
- Wszelkie roboty budowlane należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi warunkami technicznymi oraz przepisami techniczno – budowlanymi.

PRZEKRÓJ F–F



PRZEKRÓJ E–E



NAZWA OPRACOWANIA:

PROJEKT BUDOWLANO–WYKONAWCZY

NAZWA I ADRES INWESTYCJI

Modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej - III Liceum
OGÓLNOKSZTAŁCĄCE W PŁOCKU
ul. Łukasiewicza 11, 09-400 Płock,
dz. nr ewid. 369/2

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



ul. Kurpiowska 8, 09-408 Płock
mob. 505 534 612

INWESTOR:



Gmina Miasto Płock
09-400 Płock
ul. Stary Rynek 1

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

	IMIE I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Aleksandra Józefa Kruszyńska-Kępska	Wo-44/99	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Marcin Zawodko	MAZ/0484/PBk/18	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Paweł Bołkowski	MAZ/0870/PWBk/18	

Tytuł rysunku:

Przekrój E–E i F–F – projektowany

FAZA PROJEKTU:	REWIZJA:	BRANŻA:	DATA:	SKALA:	NUMER RYS.
proj. budowlano-wykonawczy	—	Architektura	11.2023	1:100	A22
WSTĘPNE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE: KOPLOWANIE W JAKIEKOLWIEK FORMIE (CZĘŚCI LUB W CAŁOŚCI) BEZ PISMEŃNEJ ZGODY AUTORA ZABRONIONE. Dz. Ust. z dn. 23.02.1984 – Nr 24 poz. 83 – Ustawa PRAWO AUTORSKIE					