

S1	
15 cm	folia fundamentowa, kubelkowa mocowana mechanicznie
	styropian EPS $\lambda=0,034$
25 cm	izolacja hydrofobowa
	beton zbrojony
Współczynnik przenikania ciepła dla przegrody projektowanej $U = 0,15 \text{ W/m}^2\text{K}$	

S2	
40 cm	gabion (siatka metalowa ocynkowana) wypełniony ziemią w osłonie geowłókniny, roślinność pnąca
10 cm	piach ubijany warstwami
15 cm	folia fundamentowa, kubelkowa mocowana mechanicznie
	styropian elewacyjny $\lambda=0,032$
25 cm	izolacja hydrofobowa
0,5 cm	beton zbrojony
	tynek mineralny
Współczynnik przenikania ciepła dla ściany projektowanej $U = 0,19 \text{ W/m}^2\text{K}$	


P1	
8 cm	wylewka betonowa szlifowana
2x	folia budowlana
10 cm	styropian EPS 100 $\lambda=0,036$
2x	folia budowlana
30 cm	piach ubijany warstwami
30 cm	płyta betonowa
2x	folia budowlana
10 cm	chudy beton

Współczynnik przenikania ciepła dla przegrody projektowanej $U = 0,24 \text{ W/m}^2\text{K}$

S3	
1,0 cm	tynek mineralny na siatce
10 cm	styropian elewacyjny $\lambda=0,032$
28cm	istniejąca ściana
	izolacja hydrofobowa
25 cm	beton zbrojony
0,5 cm	tynek mineralny

Współczynnik przenikania ciepła dla ściany projektowanej $U = 0,30 \text{ W/m}^2\text{K}$

Rysunek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 04.02.1994 o Prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powielanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora jest zabronione.

temat:		Projekt techniczny przebudowy, rozbudowy i zmiany sposobu użytkowania sztolni ćwiczebnej na budynek strzelnicy sportowej 44-280 Rydułtowy (J. ew. Rydułtowy; obr. Rydułtowy Górne; dz. ewid. nr 637/59)			
inwestor:		Miasto Rydułtowy 44-280 Rydułtowy ul. Ofiar Terroru 36			
rys.		Przekrój A1-A1	Nr upr.	Podpis	studio projektowe gliwice, głowackiego 5g
data:	wykonał:	mgr inż. arch. P. Gara IARP SL-0904 Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	11/03/ SLOKK		
12.2022	sprawdził:	dr inż. arch. Z. Sąsiadek IARP SL-0244 Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	674/01		nr rys.
skala:	projektował:	mgr inż. arch. P. Gara IARP SL-0904 Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	11/03/ SLOKK		AT 03
1:50					