


	S1
	warstwa separacyjna (geowłóknina)
45-50 cm	gabion stalowy z wypełnieniem kamiennym, granitowym (50-150mm)
	folia kubelkowa mocowana mechanicznie
10 cm	styropian XPS
	izolacja hydrofobowa - masa bitumiczna
25 cm	ściana żelbetowa
0,5 cm	tynk cementowo wapienny

S2 siatka stalowa, panel ogrodzeniowy 123 x 250 cm  
gr. drutu 6-8mm, wielkość oczka 10-12 x 6-8cm, ocynkowane ogniowo  
słupki 4x6cm, ocynkowane ogniowo z podstawą umożliwiającą montaż  
do attyki budynku lub błoiczka betonowego.

	W1
6 cm	płyty chodnikowe betonowe 120x60x6cm
15 cm	piach ubijany warstwami
20 cm	podbudowa (frakcja ziaren 30-60mm)

	W2
12-25 cm	ściana oporowa prefabrykowana
	izolacja hydrofobowa bitumiczna
	grunt nasypowy

	W3
	izolacja hydrofobowa
5 cm	mokra wylewka jastrychowa
10cm	beton C16/20
30cm	żwir lub pospółka (materiał niewysadzinowy)

temat:	Projekt techniczny zagospodarowania terenu przebudowy, rozbudowy i zmiany sposobu użytkowania sztolni ćwiczebnej na budynek strzelniczy sportowej. 44-280 Rydułtowy (J. ew. Rydułtowy; obr. Rydułtowy Górne; dz. ewid. nr 637/59; 326/37; 2562/95)				studio projektowe gliwice, głowackiego 5g	nr rys. <b>TA 04</b>	
	inwestor:	Miasto Rydułtowy 44-280 Rydułtowy ul. Ofiar Terroru 36					
	rys.	Ściana oporowa przekrój D2-D2					
	data:	wykonał: mgr inż. arch. P. Gara IARP SL-0904 Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	Nr upr.				11/03/ SLOKK
01.2024		sprawił: dr inż. arch. Z. Sasiadek IARP SL-0244 Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń		674/01			
skala:	1:25	projektował: mgr inż. arch. P. Gara IARP SL-0904 Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń		11/03/ SLOKK			

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