

Medzy trybunami, a bieżnia należy zastosować ślany oporowe zalehione, przykrywane o wysokořci od 24,0cm do 140,0cm, np. ślany gigant 25, np. firmy Westerwalle lub inne równoważne. Ślany o długořciach montażowych 100cm. Grubořć ślanki 25cm. Klasa betonu C30/37. Stal zbrojenia BSt 500/550 S/M. Obciążenie p=5,00kN/m<sup>2</sup>.

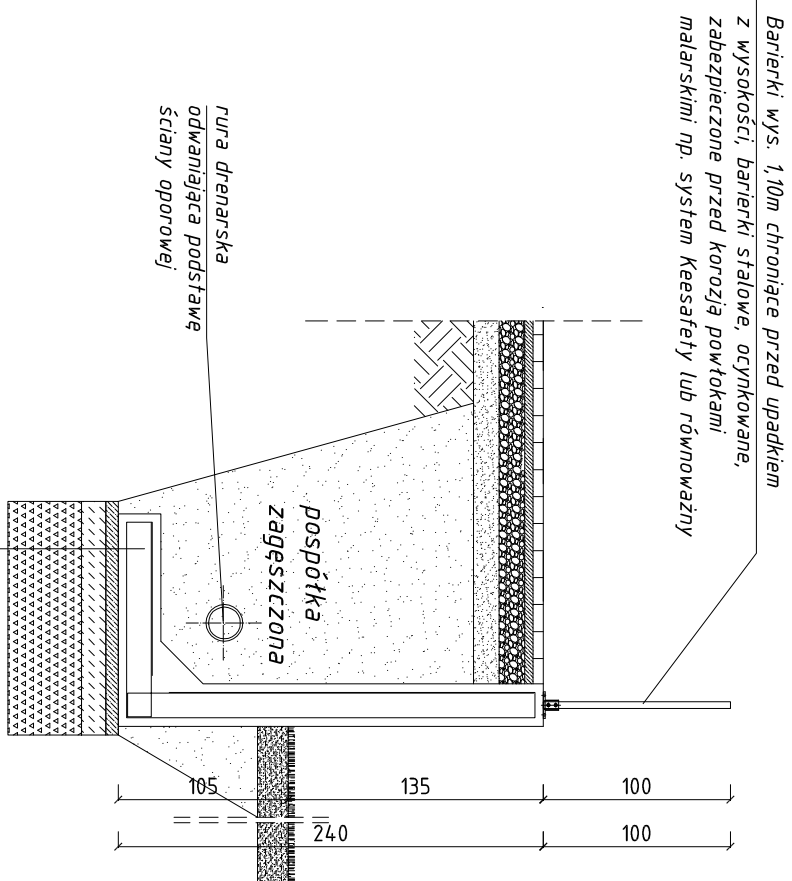
Mur oporowy posadzić na odpowiednio przygotowanym podłożu. Głębokość posadowienia śłan oporowych wynosi 1,05m pod powierzchnię terenu dla śłan o wysokořciach 1,6m do 2,4m oraz 0,85m dla śłan o wysokořci poniżej 1,6m.

**Uwaga:**

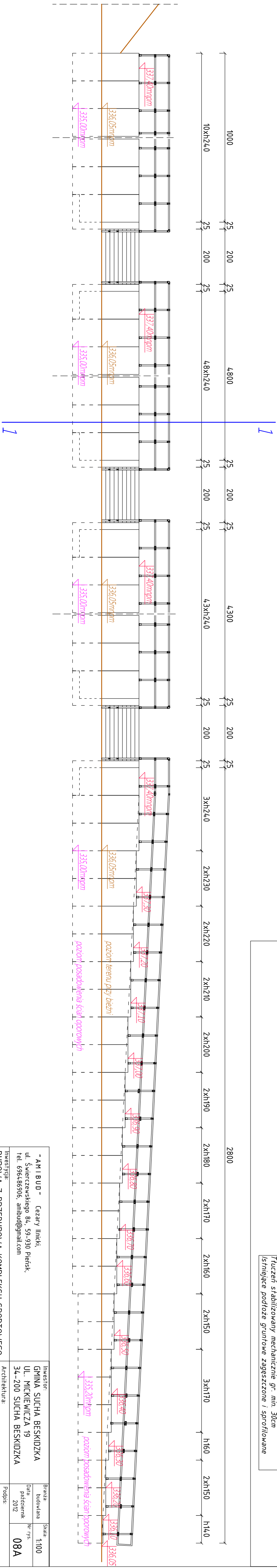
Nasypy gleby nie są odpadami komunalnymi należy usunąć do gruntu rodzimego nasypu. Gruby rodźnik należy zagęścić do  $15 \pm 98$  dla warstwy górną o grubości  $20 \text{ cm}$  i  $15 \pm 97$  dla warstwy na głębokości od  $20$  do  $50 \text{ cm}$  od powierzchni podłoża. W razie braku możliwości dogęszczenia podłoża należy je wzmocnić pospółką lub wymieciem na materiał zagęszczany. Prześcieranie należy podłożyć gruntem, a właściwymi warstwami podbudowy należy wykonać z piaskożyłto-żwirowego nasypu zagęszczanego warstwami do  $15 \pm 98$ .

Ostateczną klasyfikację gruntu do wymiaru należy podjąć po całkowitym wykowaniu podłoża pod boki na podstawie przeprowadzonych przez uprawnionego geologa badań gruntu.

PRZEKRÓJ POPRZECZNY 1-1  
PRZESZCZĄNIA OPOROWA



mur oprowy żelbetonowy prefabrykowany  
(np. systemu WESTERWILLE (lub równoważny))  
Mieszanka iastrychowa gr. 5cm  
Chudy beton gr. 10cm, C12/15  
Tłuszcz stabilizowany mechanicznie gr. min. 30cm  
Istniejące podłoże gruntowe zagęszczane i sprol



"AMI BUD" - Cezary Lindt, ul. Świerczewskiego 8L, 59-930 Pleszch, tel. 6656469006, amibud@wp.pl	Inwestor: Gmina SUCHA BEŚKIDZKA UL. MIKIEWICZA 19 34-200 SUCHA BEŚKIDZKA	Branda	Skala
		budowlana	1:100
Inwestycja: BUDOWA Z PRZEBUDOWĄ KOMPLEKSU SPORTOWEGO WRAZ Z TRYBUNAMI, OBIEKTAMI SPORTOWYMI I INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ W SUCHEJ BEŚKIDZKIEJ, DZ. NR 9810/1, 9811/1, 9622/22, 9788/7, 9790, 9810/2, 9796, 9797/1, 9637/1, OBR. 0001 SUCHA BEŚKIDZKA	Architektura: mgr inż. arch. Przemysław Zagórski Uprawnienia: 66/07/00A Architektura spawdzający: mgr inż. arch. Adam Konsejusz Uprawnienia: 36/07/00A	Data podpiszek 2017	Nr rys. <b>08A</b>
		Podpis:	
Tytuł rysownika: WIDOK SCIAN OPIOROWYCH ORAZ BALUSTRAD BEZPIECZEŃSWA	Konstrukcja: mgr inż. Witold Jasiewicz Uprawnienia: 127/005/04	Podpis:	
		Podpis:	
	Konstrukcja sprawdzający: mgr inż. Przemysław Stankiewicz Uprawnienia: 8/005/11	Podpis:	