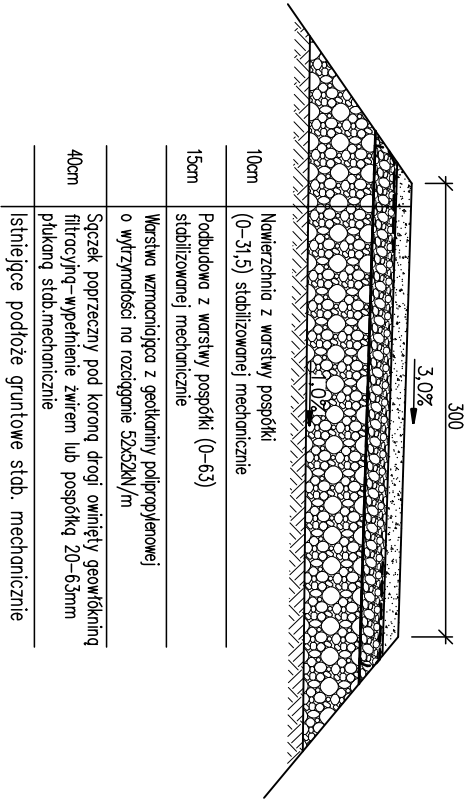
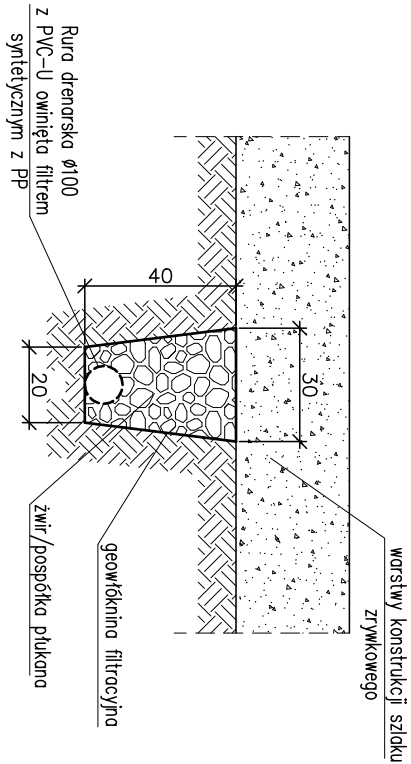


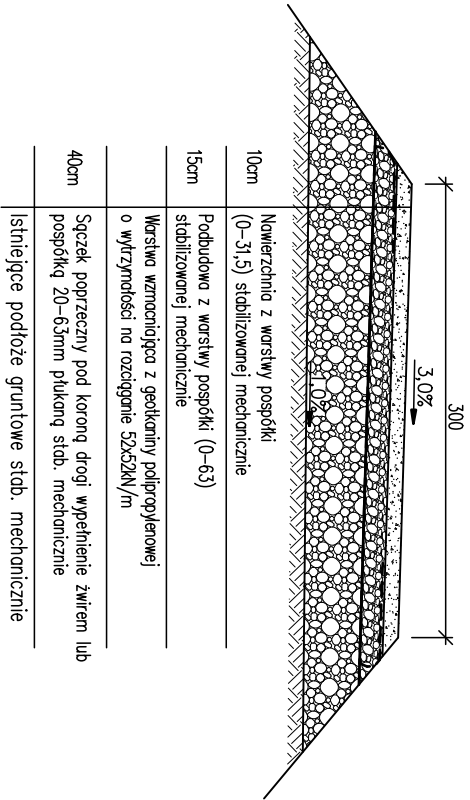
Przekrój podłużny śączka  
(śczech owinięty geowłókniną)  
skala 1:50



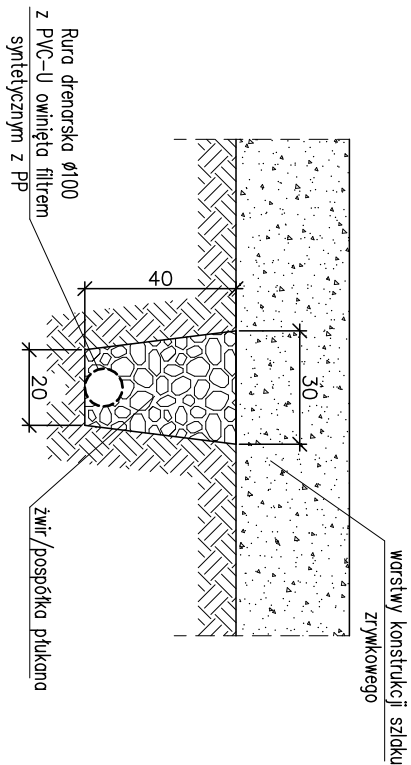
Przekrój poprzeczny śączka  
(śczech owinięty geowłókniną)  
skala 1:20



Przekrój podłużny śączka  
(śczech nieowinięty geowłókniną)  
skala 1:50



Przekrój poprzeczny śączka  
(śczech nieowinięty geowłókniną)  
skala 1:20



Investor:	Nadleśnictwo Limanowa 34-600 Limanowa, ul. Kopernika 3	Zespół projektowy:	A14 Usługi Projektowe, Nadzory Budowlane, Roboty Drogowe ul. Biecka 8/35, 38-300 Gorlice
Nazwa opracowania:	"Zabudowa przeciwerozyjnia szlaków zrywkowych w Leśnictwie Mogielica"		
Nazwa zadania:	Szlaki zrywkowe	CZĘŚĆ NR:	VII
Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość: <b>Półrzeczki</b>	Powiat:	<b>limanowski</b>
Część:	Dokumentacja techniczna	Skala:	1:50 1:20
Opracował:	Projektował: mgr inż. Andrzej Olszowski upr. nr. MA/P078/ZHOD/04	Asystent: inż. Adam Nowacki inż. Szymon Rogowski mgr inż. Rafał Baśka	Podpis:
Nazwa rysunku:	<b>Śączek</b>	Nr rysunku:	<b>6</b>
Date:	Gorlice, marzec 2018r.		