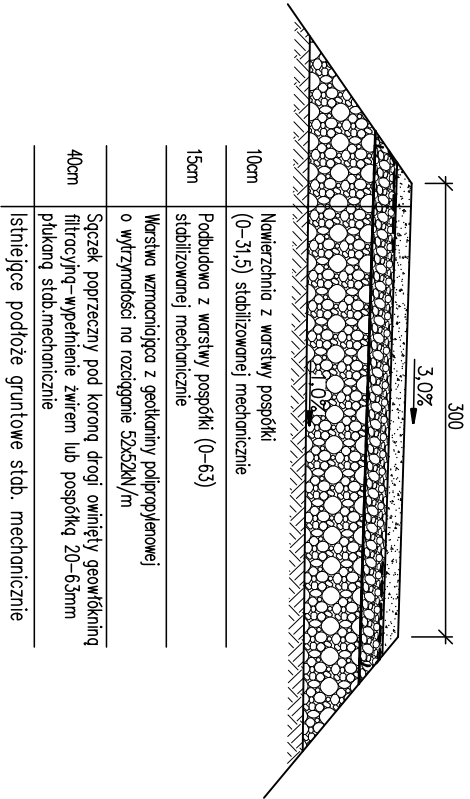
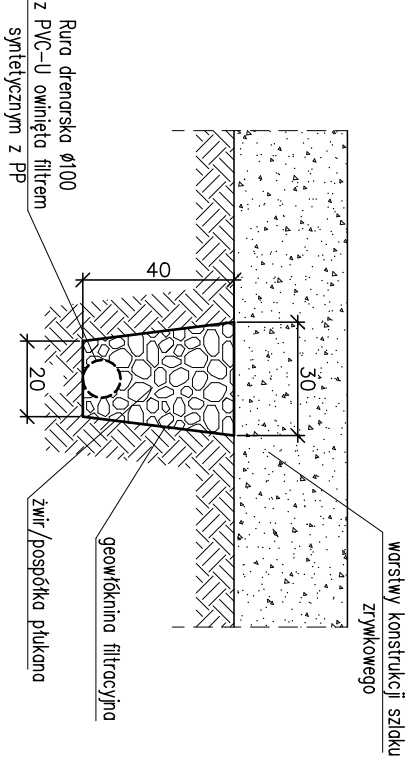


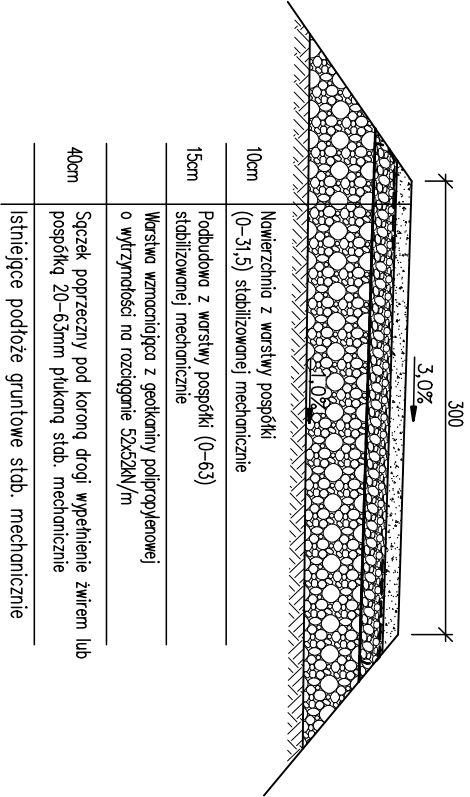
Przekrój podłużny śączka
(śczech owinięty geowłókninq)
skala 1:50



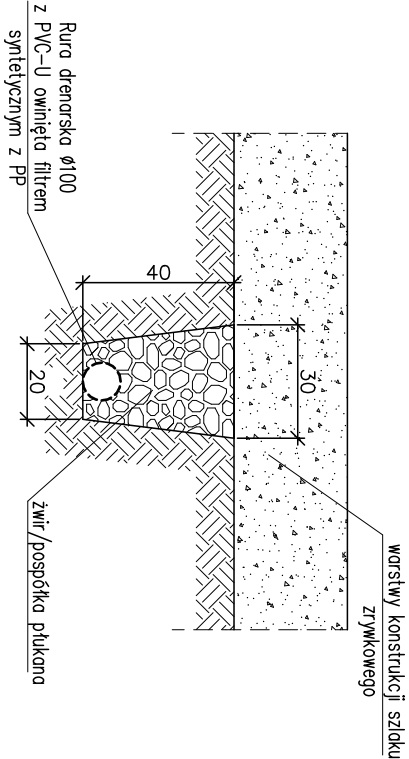
Przekrój poprzeczny śączka
(śczech owinięty geowłókninq)
skala 1:20



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



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



Investor:	Nadlesnictwo Limanowa 34-600 Limanowa, ul. Kopernika 3	Zespół projektowy:	A14 Usługi Projektowe, Nadzory Budowlane, Roboty Drogowe ul. Biedka 8/35, 38-300 Gorlice
Nazwa opracowania:	"Zabudowa przeciwerozyjna szlaków zrywkowych w Leśnictwie Łopień"		
Nazwa zadania:	Szlaki zrywkowe	CZĘŚĆ NR:	II
Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość: Dobra, Podłopień, Porąbka, Słopnice	Powiat:	limanowski
Część:	Dokumentacja techniczna	Skala:	1:50 1:20
Opracował:	Projektował: mgr inż. Andrzej Olszowski upr. nr. MAP/0078/ZHOD/04	Asystent: inż. Adam Nowacki inż. Szymon Ropowski mgr inż. Rafał Basaga	Podpis:
Nazwa rysunku:	Śączek	Nr rysunku:	6
Data:	Gorlice, marzec 2018r.		