


329
328
327
326
325
324
323
322
321

poziom por.320,00 m n.p.m.



Skala Y: 1:100 1m Skala X: 1:100

Biuro projektowe  AQUEDUCT		o/Dębica ul. Wielopolska 23/4 39-200 Dębica tel. 14 670 22 11 e-mail: projektdebica@interia.pl		Inwestor Gmina Dukla Trakt Węgierski 11 38-450 Dukla	
Prawa autorskie, łącznie z prawem do reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim niniejszego rysunku lub jego części bez upoważnienia inwestora zabronione					
Adaptacja obiektu oczyszczalni ściekóww Dukli na zbiornik buforowy do czasowego retencjonowania ścieków					
Stadium	Projekt				
Adres obiektu budowlanego	Miejsc.	Dukla	Pow.	krośnieński	Woj. podkarpackie
Projektowała	mgr inż. Grażyna Marszałek		S-98/00 - instal.sanit. bez ogr.		02.2025r.
Opracowała	mgr inż. Marzena Basztura				02.2025r.
Nazwa rysunku	Profil przepływu ścieków ze zbiornika reaktora do studni S4				Skala 1:100 Nr rys. 14