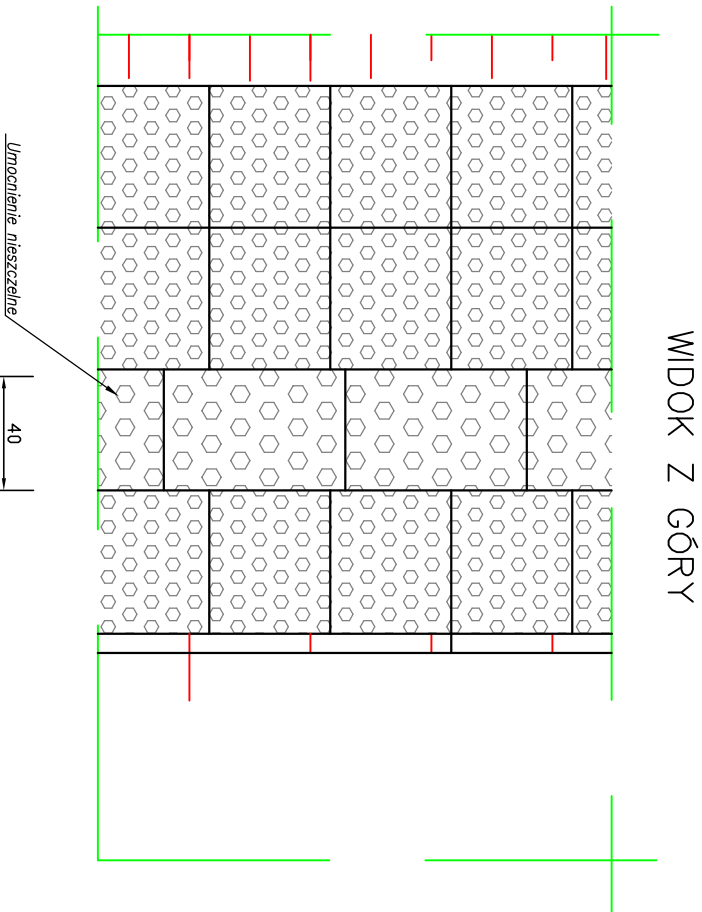
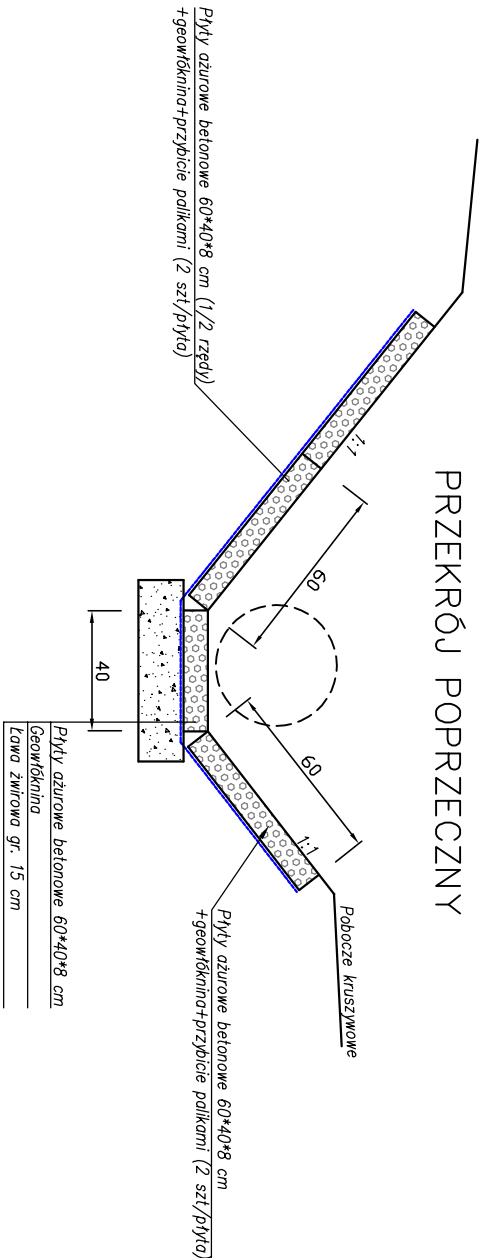
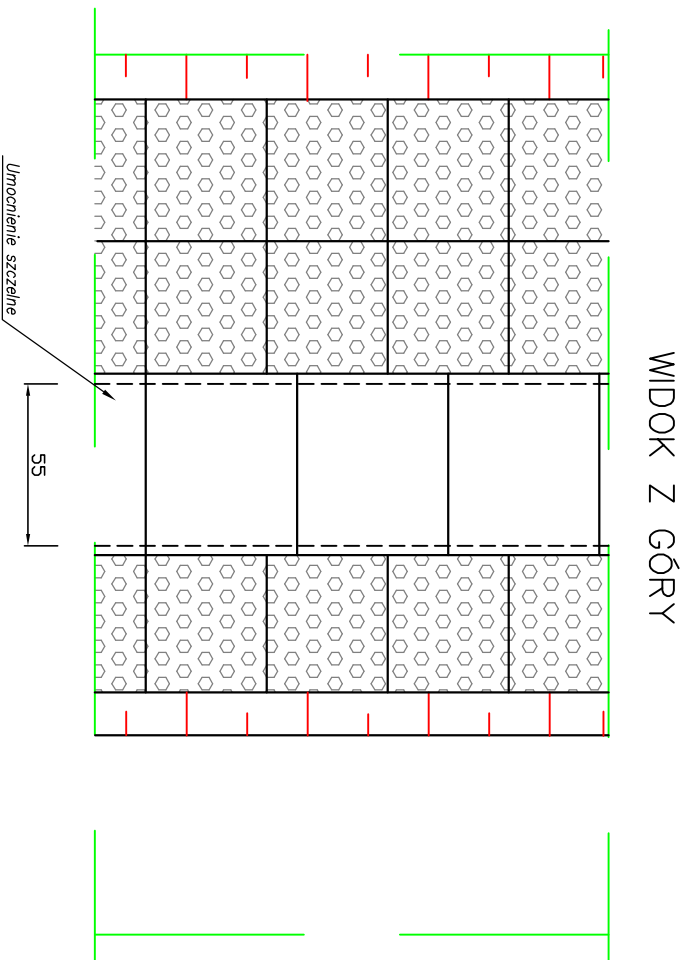
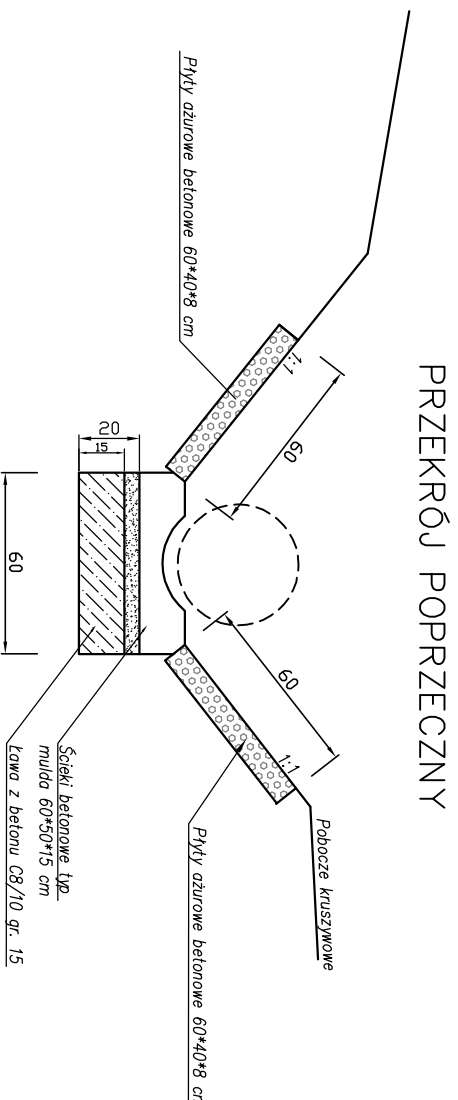


SCHEMAT UMOCNIEŃIA ROWU TYP 1



SCHEMAT UMOCNIEŃIA ROWU TYP 2



JEDNOSTKA PROJEKTOWA	APL RAMPA Andrzej Projsnar PRACOWNIA INŻYNIERSKA 36-221 Bilzne 645A, tel.601 171 979		
Temat:	Remont drogi leśnej nr inw. 242/106 od km 0+000 do km 0+683 na terenie Leśnictwa Hermanowa		
Inwestor:	LASY PAŃSTWOWE Nadleśnictwo Strzyżów		
Obiekt:	38-100 Strzyżów, ul.Mostowa 9		
Stadium:	Droga leśna		
Zakres:	Projekt Wykonawczy		
Projektant:	inż. Andrzej Projsnar upr. PDK/0142/Z00D/07	Podpis:	
Tytuł:	Schemat umocnienia rowu		
Rys. Nr. 5	Skala rys.: 1:25	Data: marzec 2023	