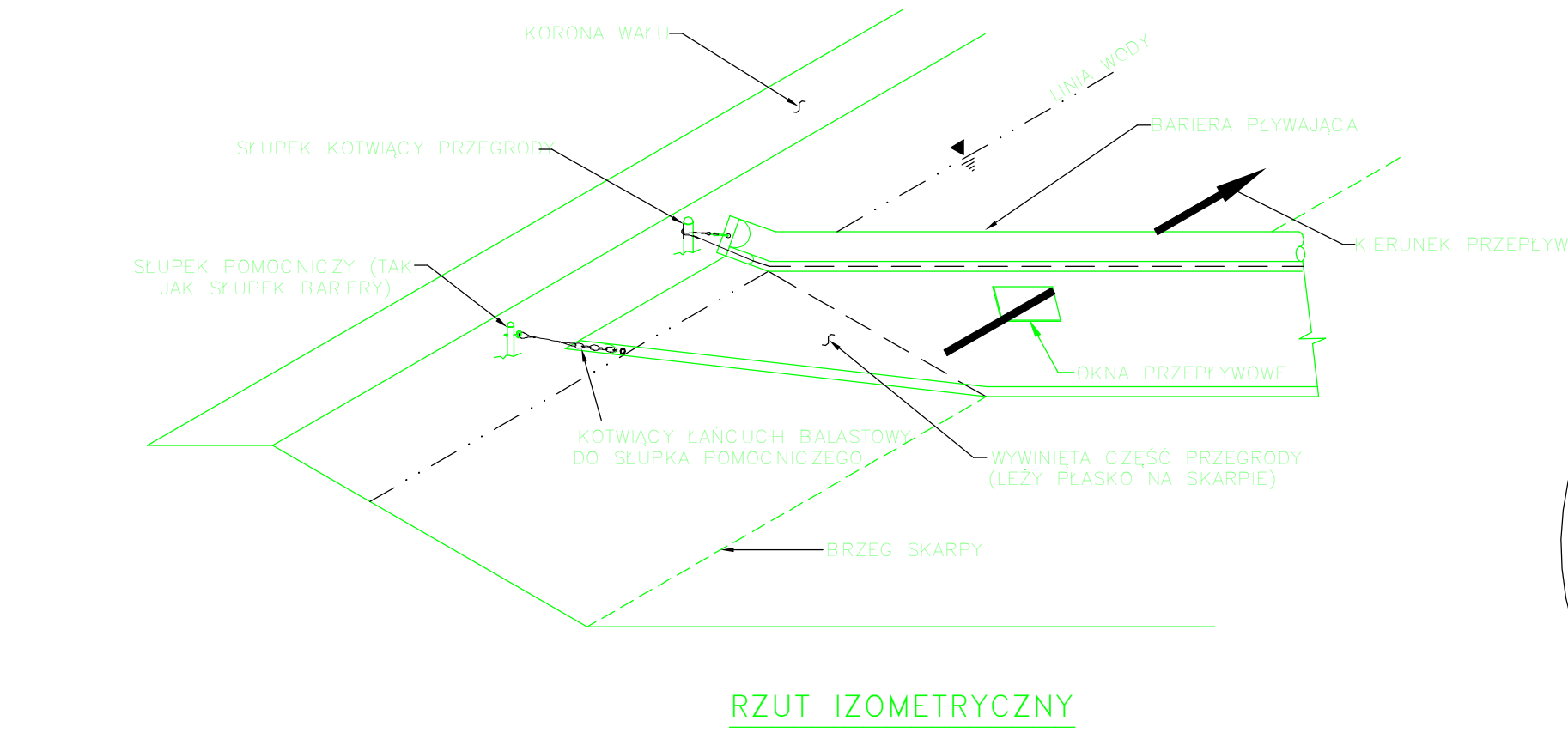
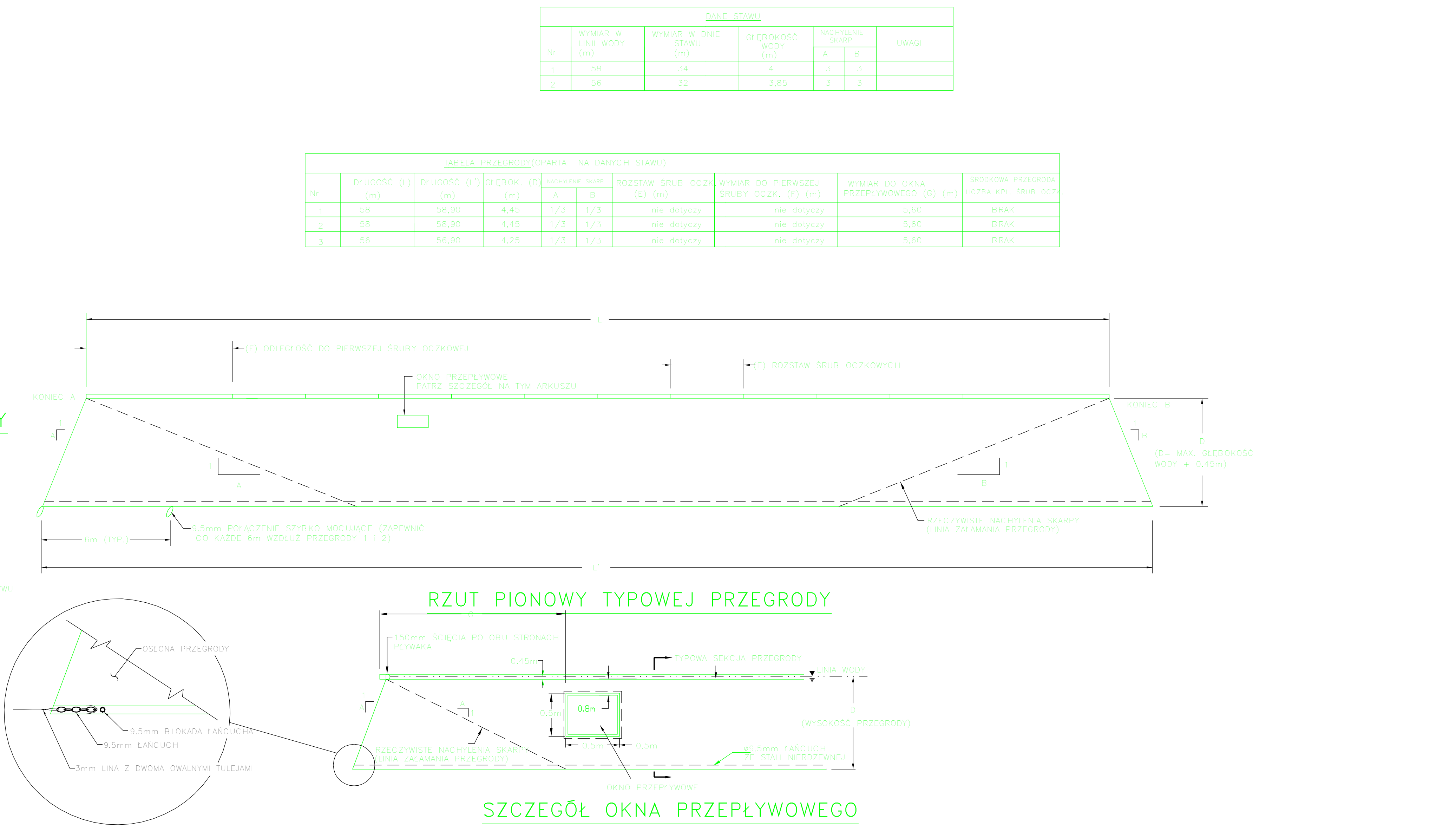


WIDOK Z GÓRY

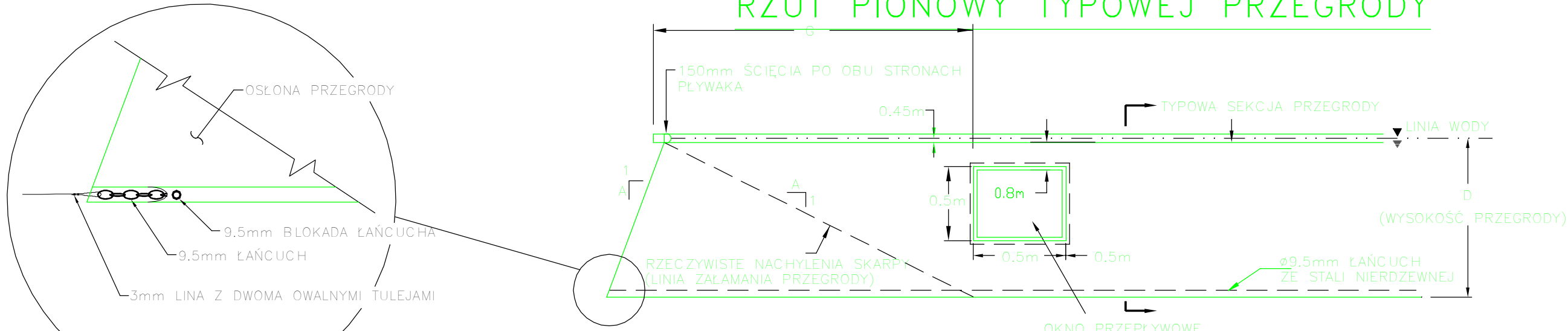
SZCZEGÓŁ MONTAŻU TYPOWEGO ZAKOŃCZENIA PRZEGRODY



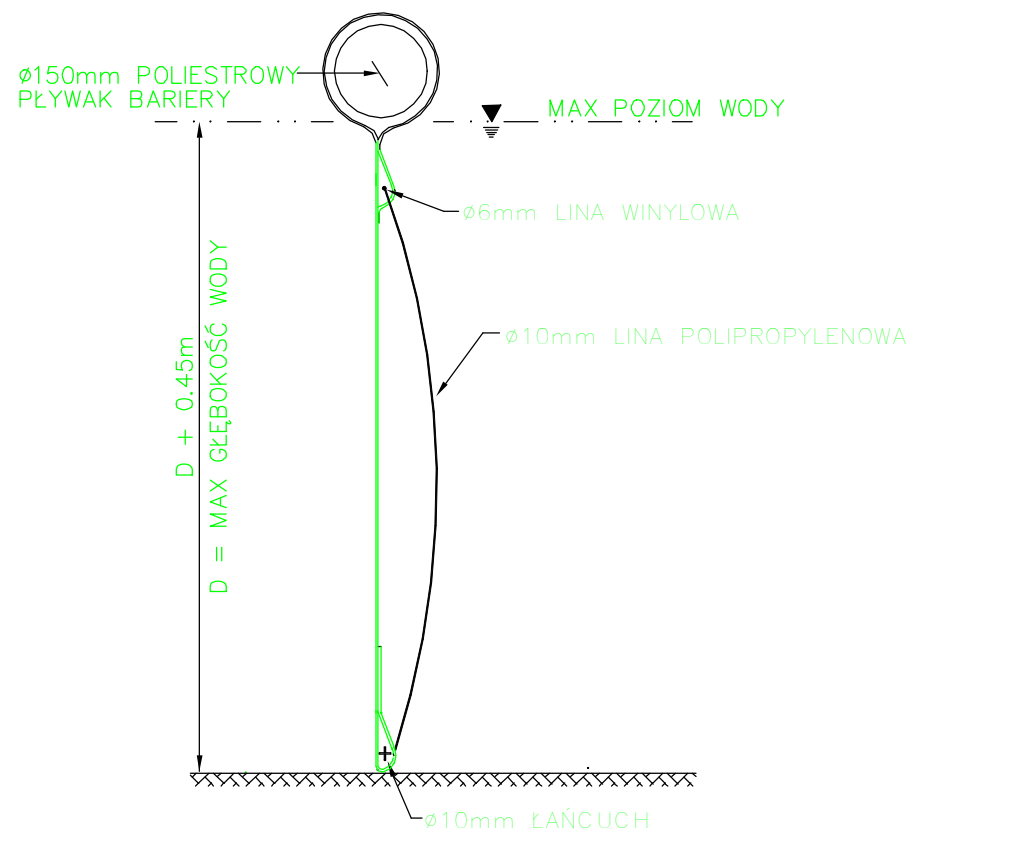
RZUT IZOMETRYCZNY



RZUT PIONOWY TYPOWEJ PRZEGRODY

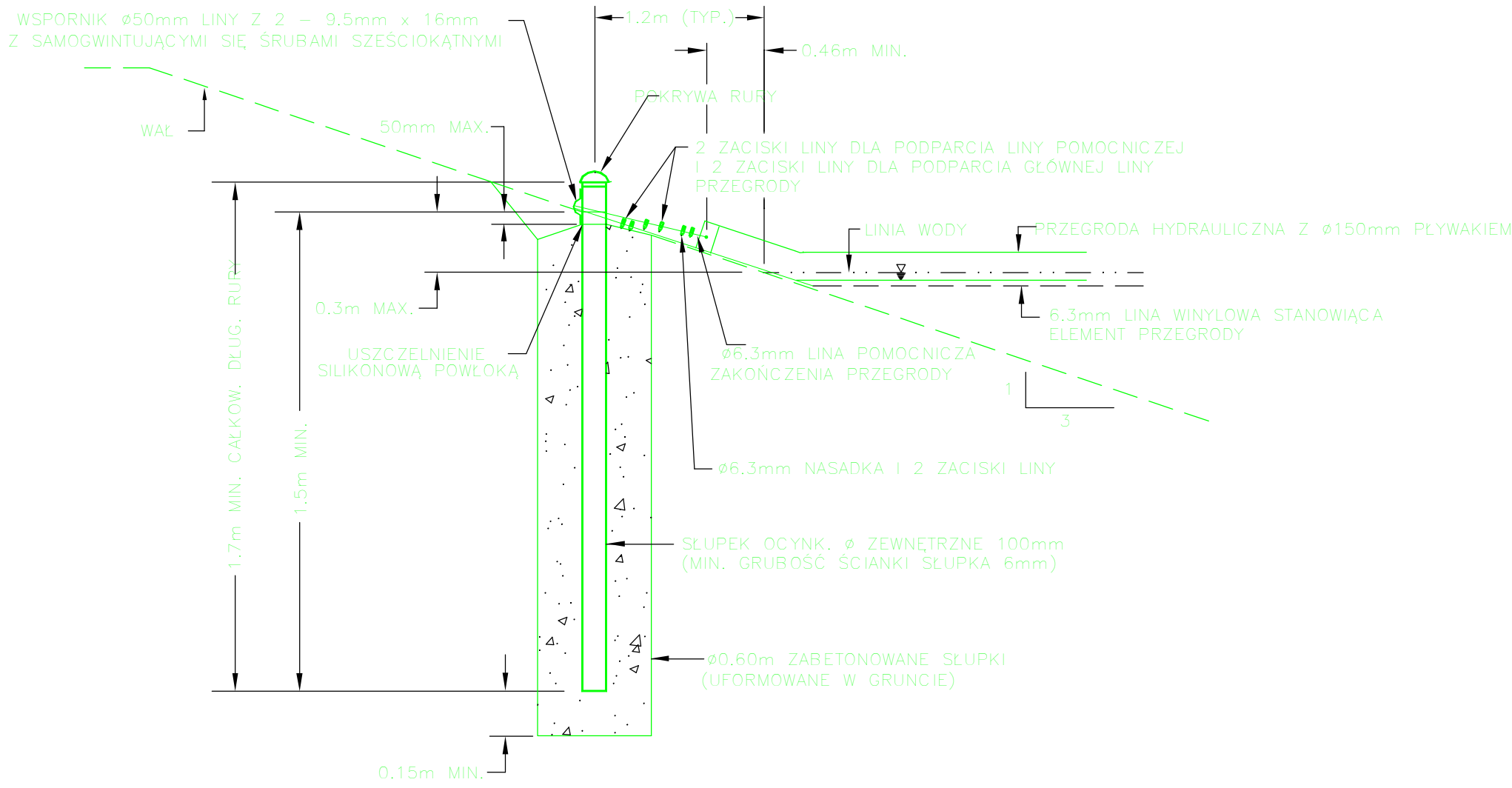


SZCZEGÓŁ OKNA PRZEPŁYWOWEGO



TYPOWA SEKCJA PRZEGRODY (PRZEGRODA STAWU NAPOWIETRZANEGO)

SEKCJA TYPOWEJ PRZEGRODY



SZCZEGÓŁ SŁUPKA PRZEGRODY

Nazwa rysunku:	Szczegół systemu przegrody hydraulicznej					Nr rysunku:	4
Objekt:	Koncepcja rozbudowy oczyszczalni ścieków w Rakowie, gm. Raków					Skala:	bez skali
Projektował:	mgr inż. D. ŚLIZ	Specjalność:	INSTAL.-INŻ.	Nr. normy:	KL - 178/90	Data:	21.2021r.
Asent:						Stadium:	Koncepcja
Pracownik:	mgr inż. P. JAGIEŁŁO	INSTAL.-INŻ.	SW/0007/PODS/01			Etap:	PROENCO Kielce ul. Warszawska 30/10 25-312 Kielce