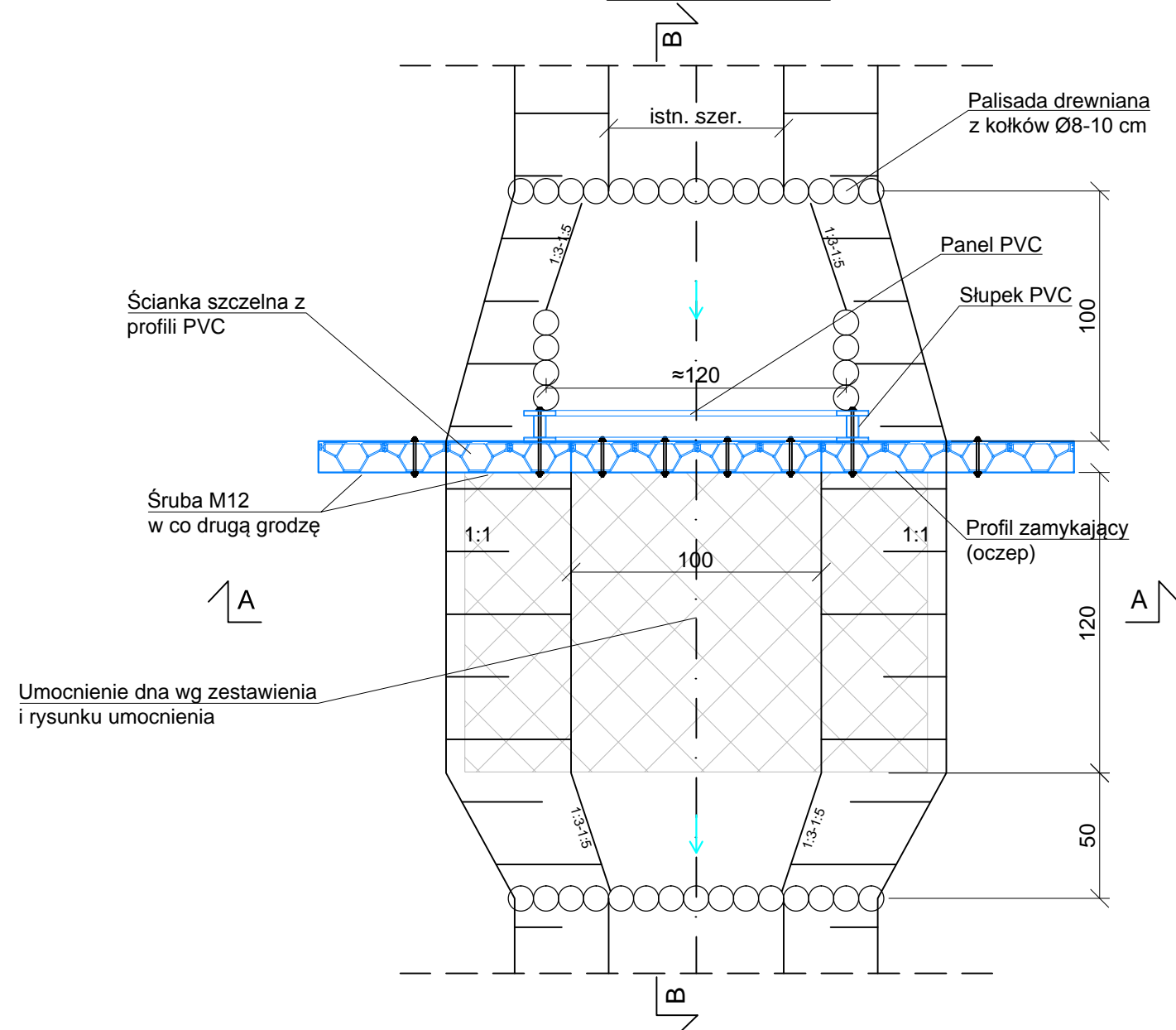


WIDOK Z GÓRY



Nr zastawki	Usytuowanie (nr rowu)	Lokalizacja współrzędnych Układ 2000	Długość brusów* [m]	Rzędna przelewu N2 [m n.p.m.]	Rzędna dołu zastawki N3 [m n.p.m.]	Rodzaj umocnienia
St.15	rów 1.2.2.15	X: 5942121.04 Y: 5476796.78	5,50/5,00	1,72	1,41	narzut kamienny

* - Wykonawca przed realizacją progów/zastawki potwierdzi głębokość występowania stropu warstw nośnych

UWAGI:

1. Mocowania: śrubunki ocynkowane klasy min. 8.8.
2. Kołki drewniane stosować jako kołki tłoczone.

 Fundusze Europejskie Infrastruktura Środowisko		 Unia Europejska Fundusz spójności	
inwestor: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie ul. Teofila Firlika 20; 71-637 Szczecin			
nazwa przedsięwzięcia: "Przygotowanie dokumentacji projektowej, w tym opracowanie projektów budowlanych, operatów wodno-prawnych i uzyskanie niezbędnych pozwoleń i decyzji administracyjnych na potrzeby budowy pięterzeń na trzech obszarach Natura 2000"			
część: 3: Uroczyska w Lasach Stepnickich PLH 320033			
branża: HYDROTECHNICZNA			
główny projektant:	mgr inż. MAREK GLIŃNIEWICZ	ZAP/0158/POOH/14 specjalność: inżynieria hydrotechniczna	
projektant:	mgr inż. MARTA BADURA	ZAP/0001/PBH/17 specjalność: inżynieria hydrotechniczna	
sprawdzający:	mgr inż. JANUSZ MYŚLEWSKI	ZAP/0014/POOK/09 specjalność: konstrukcyjno-budowlana	
Wariant V - Zastawka - rys. konstrukcyjno-technologiczny			
lokalizacja/adres: gmina: Stepnica; obręb: [0015] Bogusławie, [0016] Budzień			skala rysunku: 1:25
		stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	rysunek nr: 5.1
		data: MAJ 2020r.	
Piotr Baliński PROJEKT; Darskowo 7c; 78-520 Złocieniec; tel. +48 608 378 751 adres korespondencyjny: ul.Gen. J.H.Dąbrowskiego 24-25 70-100 Szczecin			