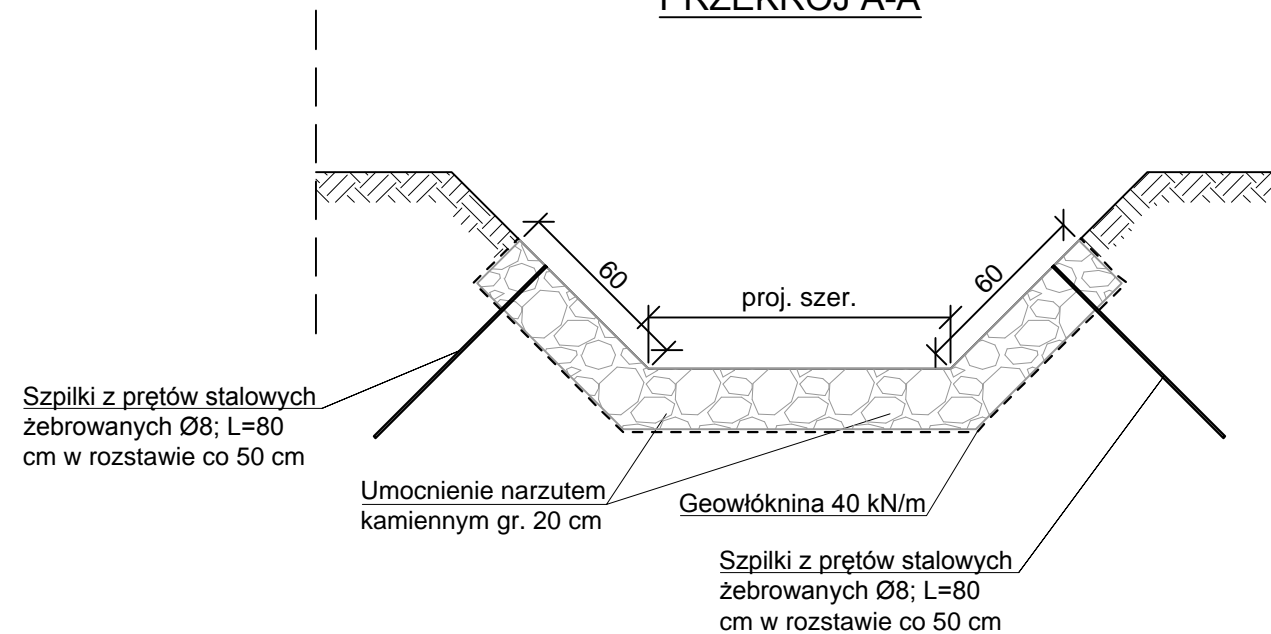
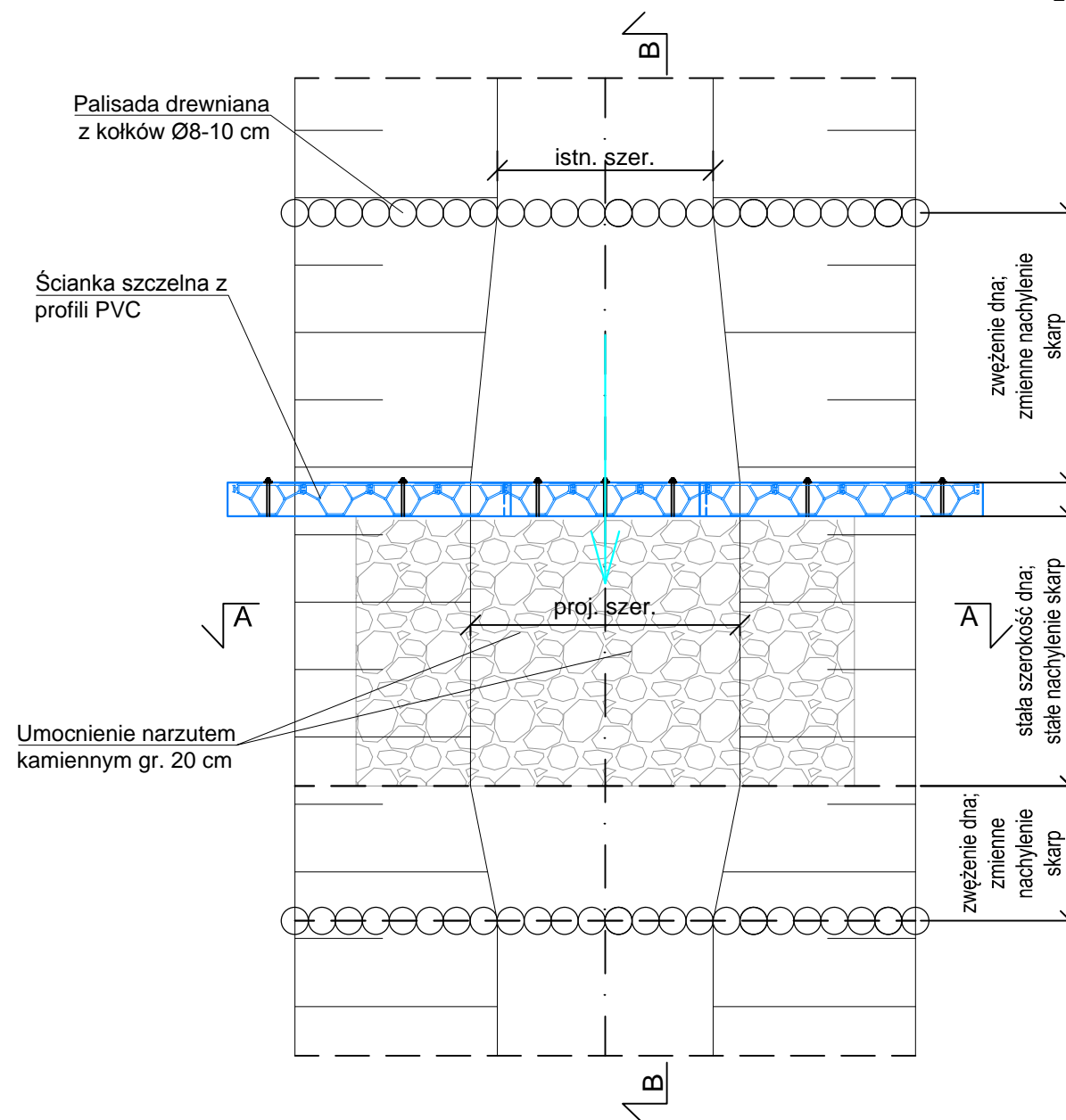


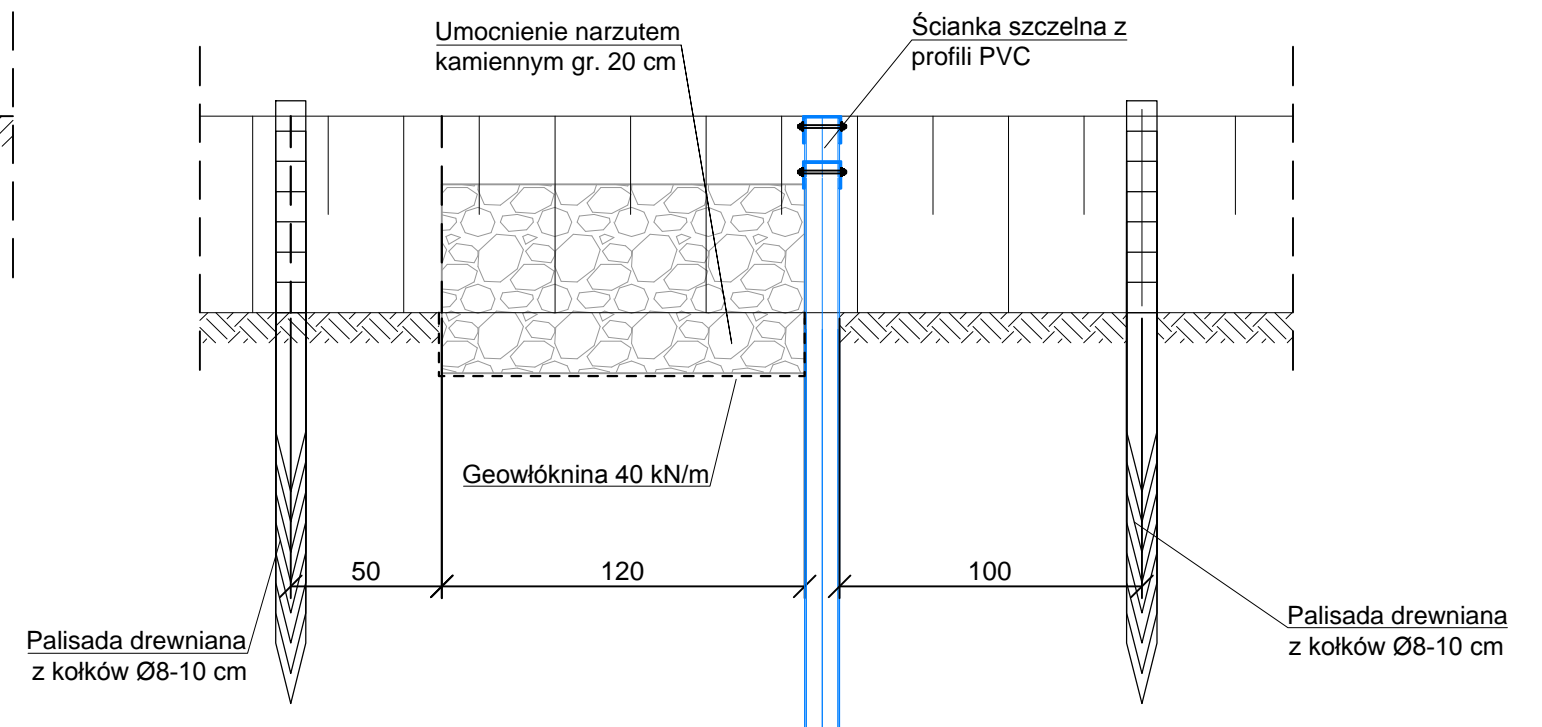
PRZEKRÓJ A-A



WIDOK Z GÓRY




PRZEKRÓJ B-B





UWAGI:

1. Zaleca się ręczne układanie kamieni.
2. W przypadku potrzeby przerywania ciągłości geowłókniny, należy zastosować zakład 0,5m.
3. Stosować według zestawienia do progów i zastawek



Fundusze Europejskie
Infrastruktura Środowiska



Unia Europejska
Fundusz Społeczny

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 piętrzeń na trzech obszarach Natura 2000"

część:

3: Uroczyska w Lasach Stepnickich PLH 320033

branża:

HYDROTECHNICZNA

główny projektant:	mgr inż. MAREK GLIŹNIEWICZ	ZAP/0158/POOH/14 specjalność: inżynierska hydrotechniczna
projektant:	mgr inż. MARTA BADURA	ZAP/0001/PBH/17 specjalność: inżynierska hydrotechniczna
sprawdzający:	mgr inż. JANUSZ MYŚLEWSKI	ZAP/0014/POOK/09 specjalność: konstrukcyjno- budowlana


Umocnienie narzutem kamiennym

lokalizacja/adres:

gmina: Stepnica; obręb: [0015] Bogusławie, [0016] Budzień

skala rysunku:

1:25



piotr baliński projekt

stadium:

PROJEKT WYKONAWCZY

data:

LIPIEC 2020r.

rysunek nr:

6.5

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