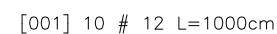


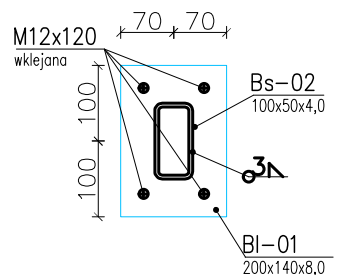
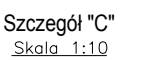
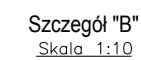
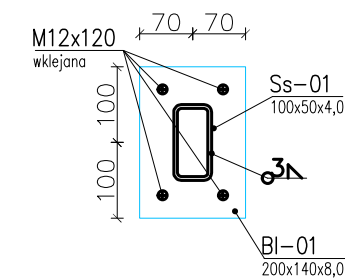
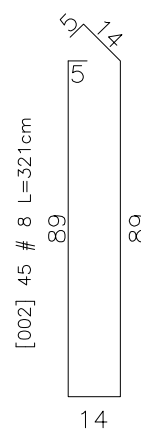
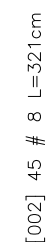
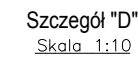
Skala 1:50




1000

1. Wszystkie wymiary podano w milimetrach
2. Zestawienie materiałów wg załącznika – Z-01.
3. Spoiny nieoznaczone wykonać jako doczołowe na pełny przetop lub pachwinowe grubości 0,7

Skala 1:50/20/10



 Eco-Construction Sp. z o.o. ul. Fiszerska 14; 80-231 Gdańsk			
Projekt: "ADAPTACJA BUDYNKU PODR NA CELE BIUROWE"			
Inwestor: Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Gdańsku Trakt Św. Wojciecha 293, 80-001 Gdańsk dz. nr 217/31; 217/50; 217/70; 217/76; 217/74 obręb Lubań, gm. Nowa Karczma, powiat Kościerski			
Lokalizacja:			
Projekt Budowlany Wykonawczy			
Brana2: KONSTRUKCJA		Data:	Podpis:
Projektant: mgr inż. Michał Chyła upr. nr POM/0119/P00K/09		07.2015r.	
Sprawdzający: mgr inż. Tomasz Okrój Nr uprawnień: upr. nr POM/0218/P00K/07			
Opracował: mgr inż. Bartosz Pietrzykowski			
Tytuł: DASZEK NAD WEJŚCIEM GŁÓWNYM - rys. złożeniowy		Skala: 1:50/10	Nr rys.: K-4