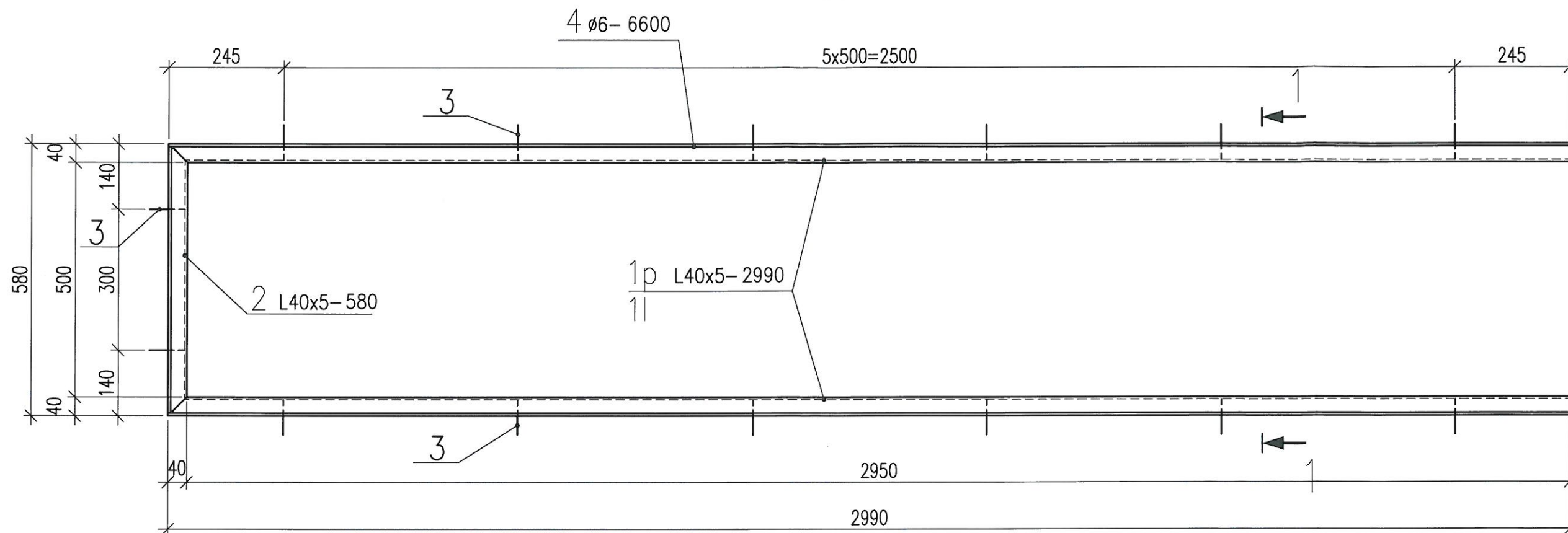
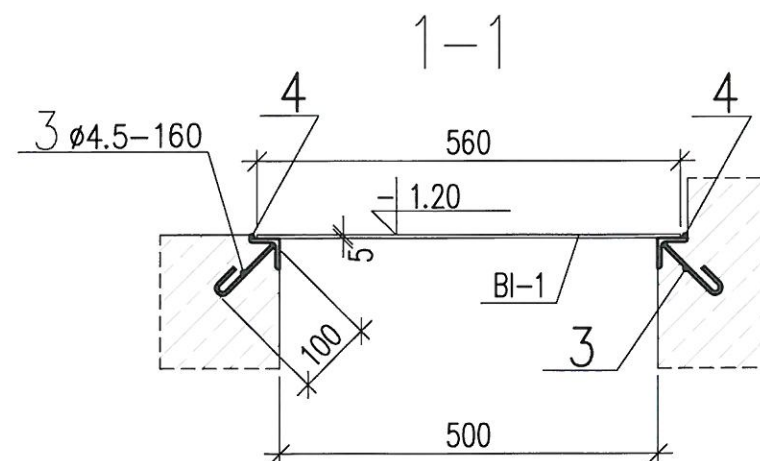
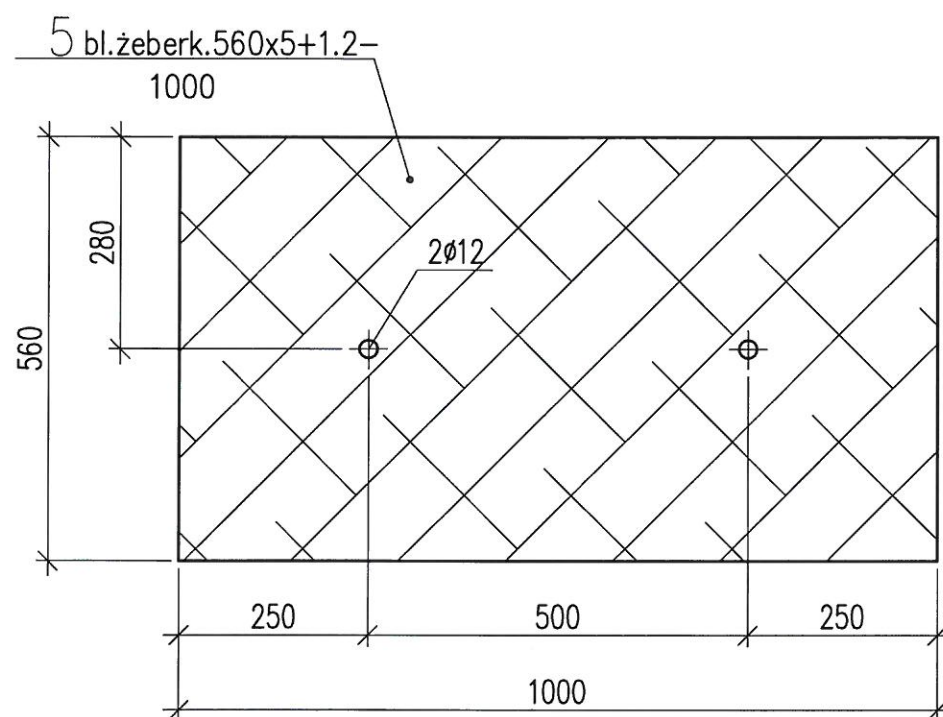


Ob-1 szt.1



Bl-1 szt.3



UWAGA:

Spoiny pachwinowe nieoznaczone wykonać grubości:
 $a = 0,7g$ jednostronne, $a = 0,5g$ dwustronne
 g = grubość cieńszego z łączonych elementów

Stal ocynkowana, wg wykazów

Inwestor	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Chełmcu				
Nazwa inwestycji	Budowa sieci wodociągowej w Trzetrzewinie, Biczycach Górnych ze zbiornikiem wody, komorą zasuw i hydrofornią				
Stadium	Projekt wykonawczy				
Obiekt	Zbiornik wody z komorą zasuw i hydrofornią				
Nazwa rys.	Obramowanie i blachy przykrywające kanału				
Projektował inż. Józef Plata upr. GP.IV-63/474/76 Opracowała Teresa Nowak-Trusz	Sprawdziła mgr inż. M. Mączyńska upr. 70/92	Data 08.2012	Nr rys. 13b	Skala 1:10	
EKOSYSTEM ul. Szybisko 30, 30-698 Kraków					