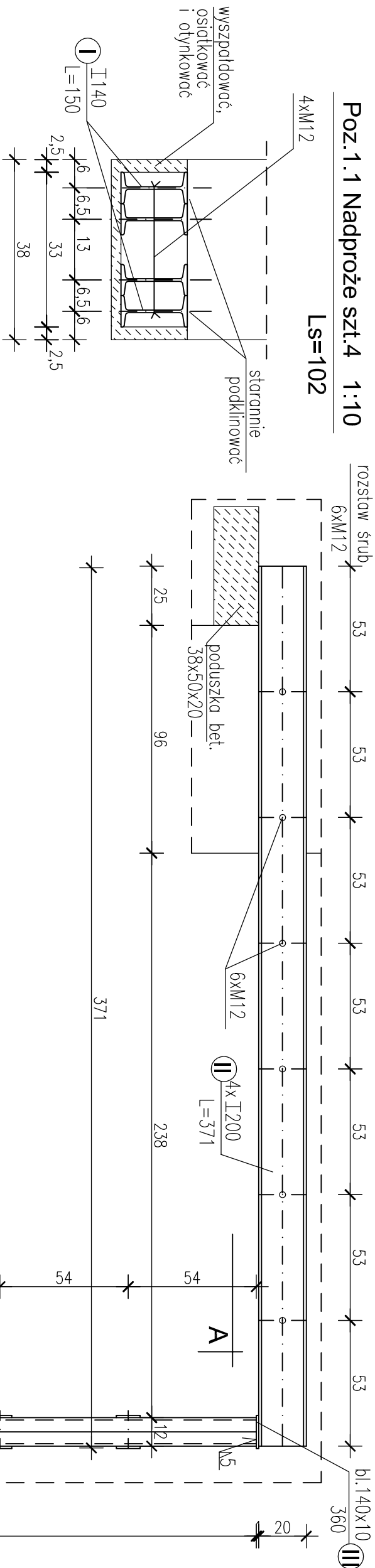
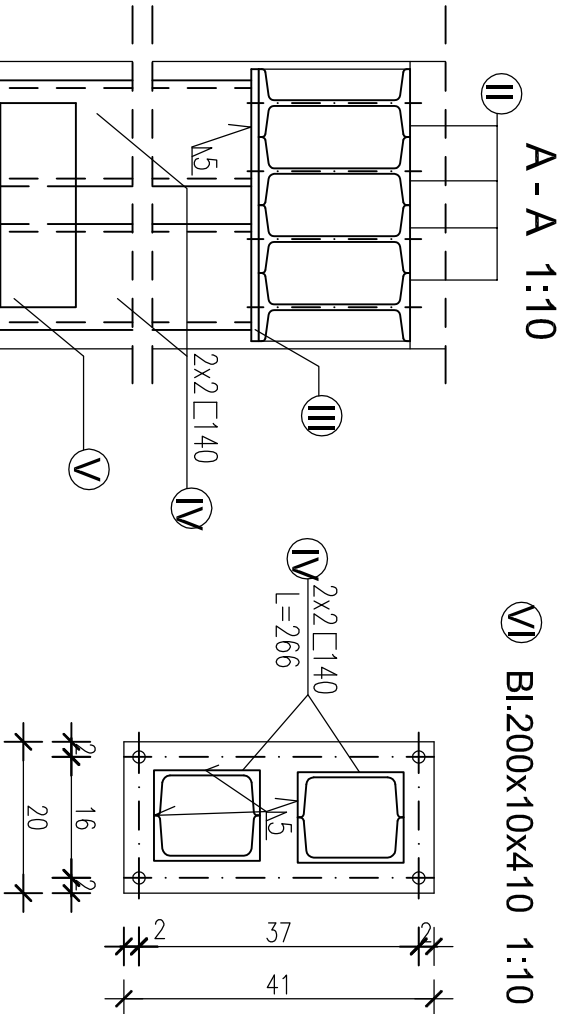


Poz.1.2 Nadproże szt.1 1:20



VI Bl.200x10x410 1:10



Wykaz stali St3SX

- I I140 dl.1,50 szt.16 G=24,0x14,4=345,6
- II I200 dl.3,71 szt.4 G=14,84x26,3=390,29
- III bl.140x10 dl.0,36 szt.1 G=0,36x11,0=3,96
- IV C140 dl.2,66 szt.4 G=10,64x16,0=170,24
- V bl.160x6 dl.0,27 szt.8 G=2,16x7,54=16,28
- VI bl.200x10 dl.0,41 szt.1 G=0,41x15,7=6,43

Ogółem kg 932,80

STAL St3SX

OBIEKT	PRZEBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ w TUROŚNI DOLNEJ	05-2007	Nr rys. 5
Nazwa rys.	Nadproże poz.1.1, 1.2	Skala	1:20, 1:10
Autor	mgr inż. S.SANEJKO	Projekt wykonawczy	konstrukcji
Opracował	JKAMINSKA		
Sprawdził	mgr inż. H.SIECZKA	Bł. /93/94/	