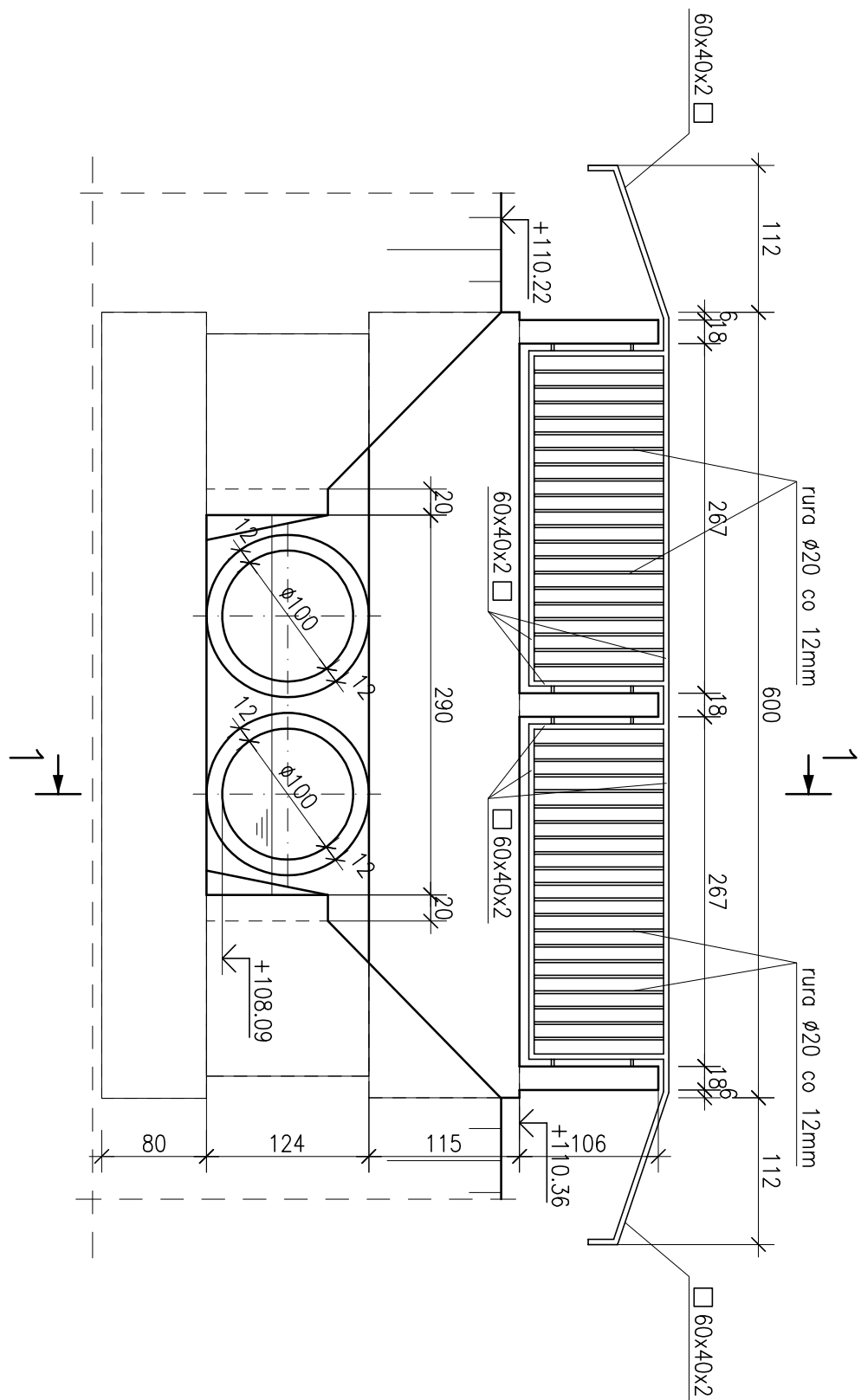
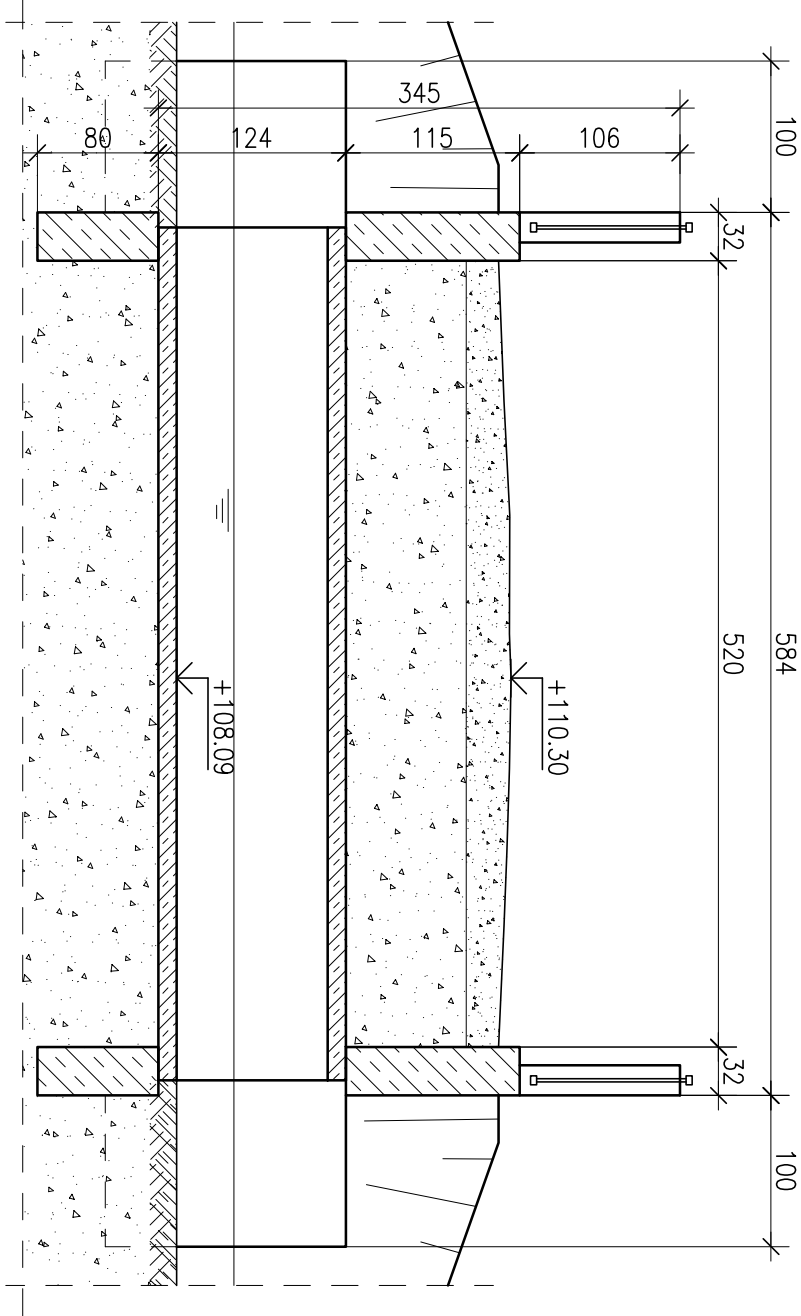


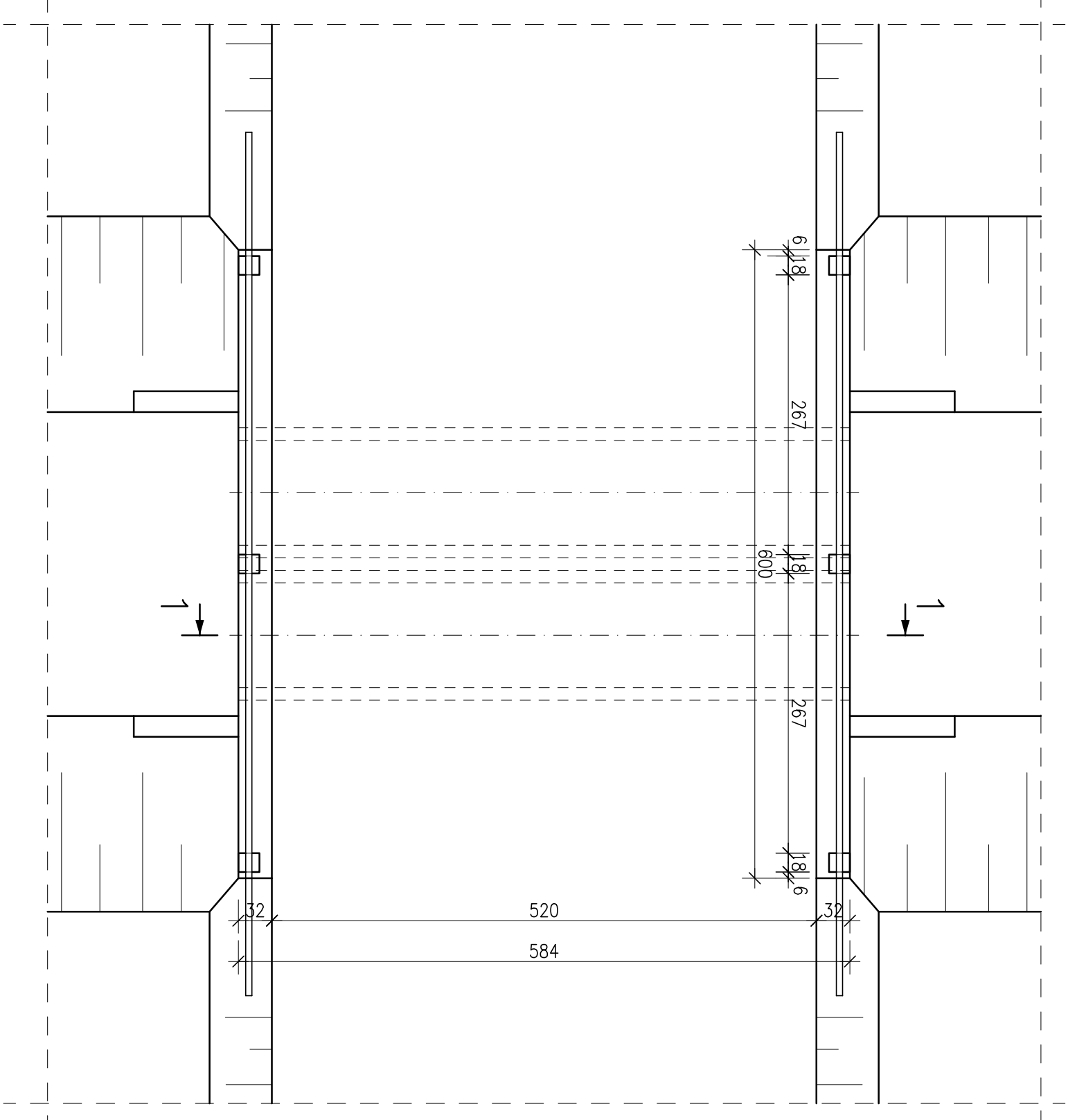
Widok z boku



1 — 1



Rzut z góry



Ilości rozbieranych materiałów:

Rura żelbetowa Ø100: 2,38m³ (ok. 5,95T)
x2 szt = 4,76m³

Ściana czołowa: 4,74m³
2x4,74=9,48m³

Piotr Sonnenberg Pracownia Konstrukcji Budowlanych i Inżynierskich Ul. Kostromska 64/25, 97-300 Piotrków Tryb.			
Nazwa zamierzenia budowlanego:			
Projekt techniczny rozbiórki i budowy przepustu na rzece Głomni w ciągu drogi gminnej Stare Dzieżążno - Stawnica			
Zamawiający: Gmina Złotów ul. Leśna 7, 77-400 Złotów			
Nazwa rys. Inwentaryzacja przepustu na rzece Głomni			
Nr zlec.	Stadium PB	Skala 1:50 Data 22.10.2015 r.	Nr rys.
Funkcja Projektant	Imię i nazwisko mgr inż. Tomasz Gołaszewski upr.nr. SUW-10/98		Podpis
Sprawdzający	mgr inż. Anna Wasilewska nr upr. MAZ/0191/PWOM/04		