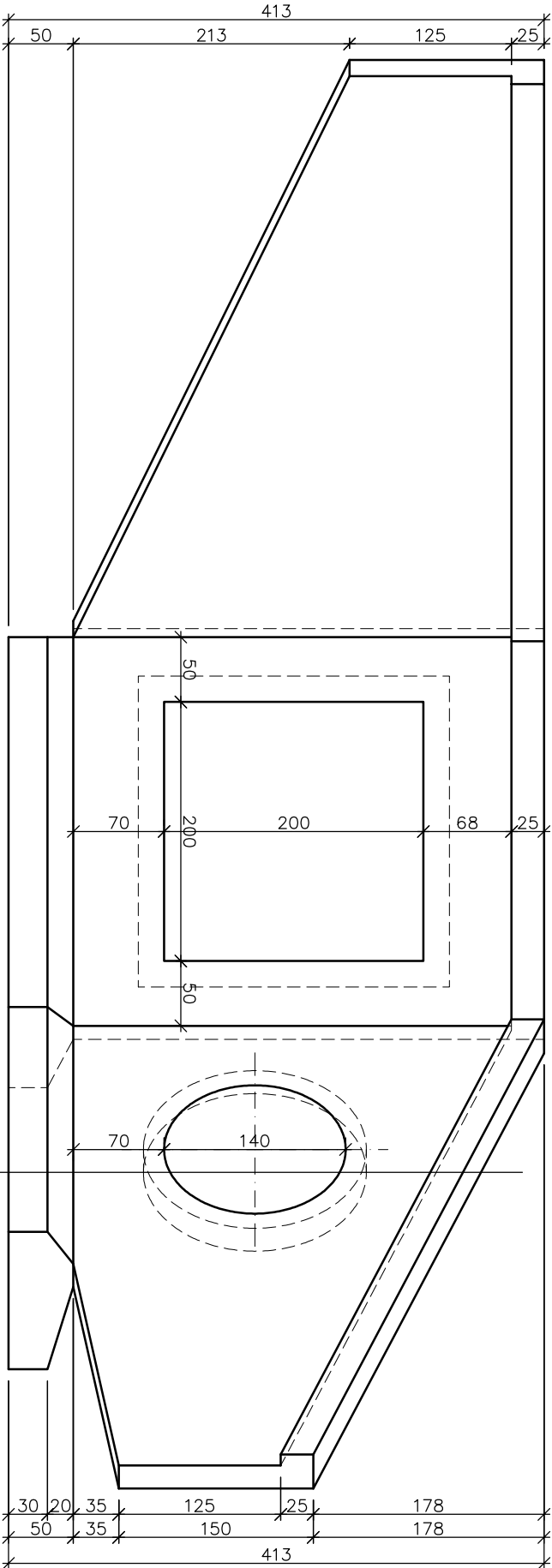


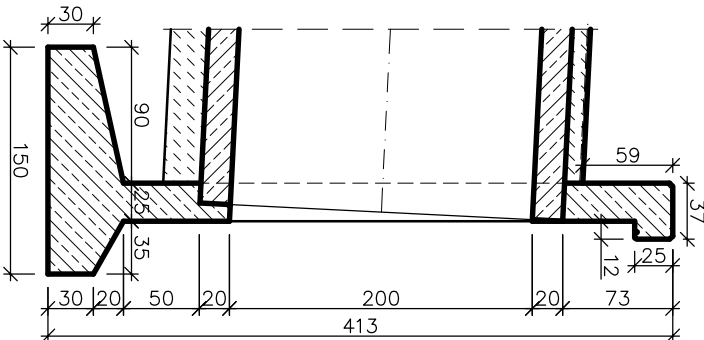
GEOMETRIA ŚCIANY CZOŁOWEJ WYLOTOWEJ

skala 1:50

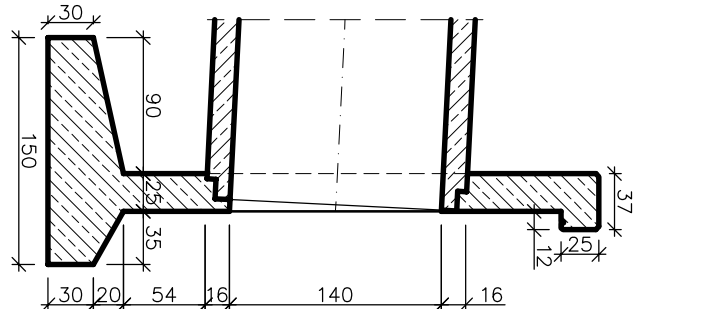
Widok z przodu



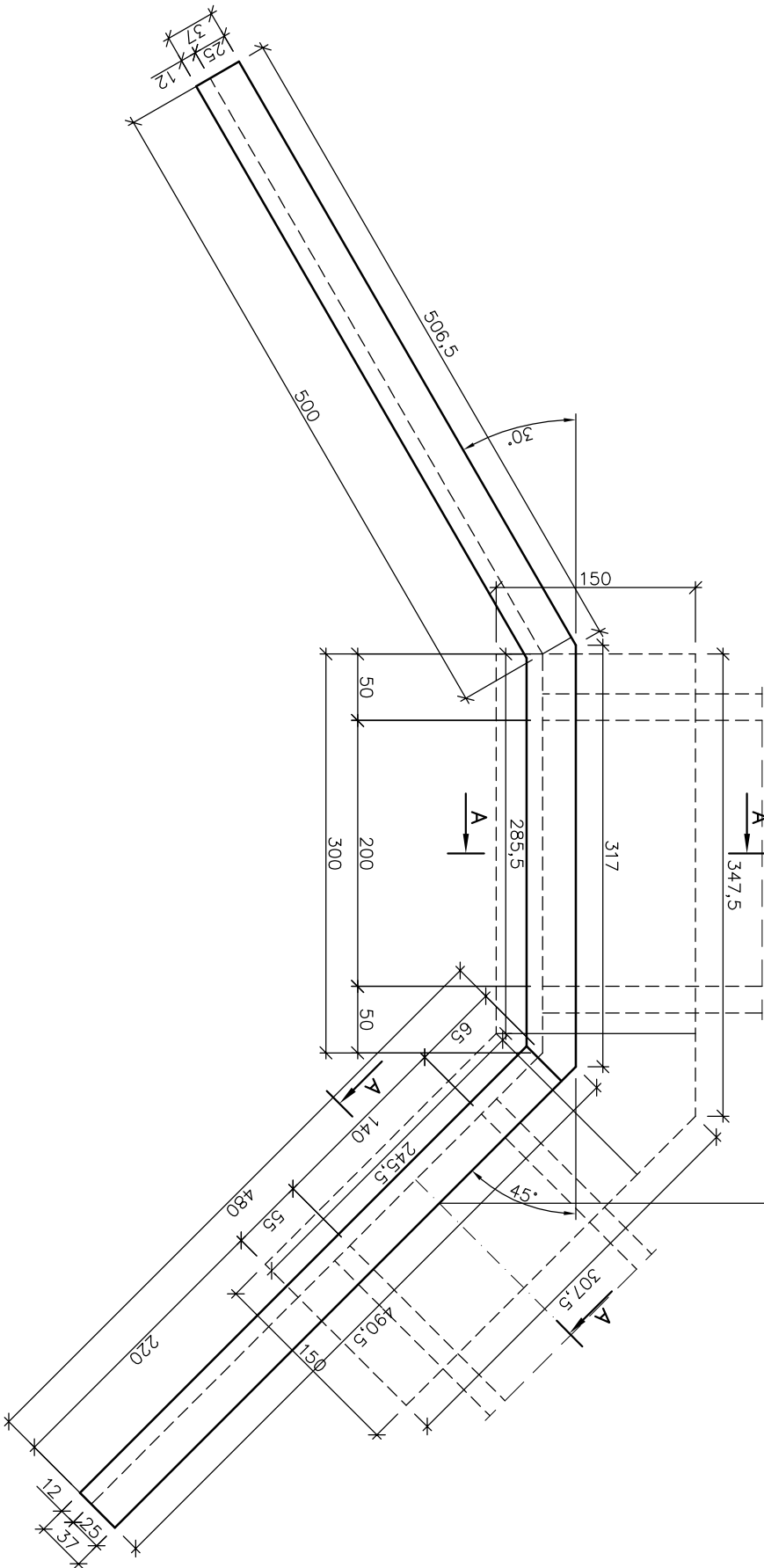
Przekrój A–A



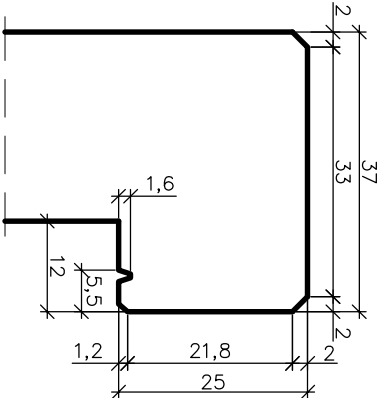
Przekrój B–B



Widok z góry



Szczegół gzymsu
skala 1:10



Zamawiający:	Gmina Bobowa Rynek 21 36-350 Bobowa	Zespół projektowy:	A14 Usługi Projektowe, Nadzory Budowlane, Roboty Drogowo ul. Mysłowska 4C, 33-300 Nowy Sącz
Nazwa opracowania:	Odbudowa przepustów w ciągu drogi gminnej nr K270113 Brzana - Podlesie i drogi gminnej Brzana - Podlesie II o.z. nr 750 w miejscowości Brzana uszkodzonych w wyniku działania powodzi na terenie Gminy Bobowa w 2011 r.		
Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość: Brzana	Powiat: gorlicki	Województwo: małopolskie
Część:	Projekt wykonawczy		
Branda:	Drogowa		
Zespół projektowy:	Inicjator: mgr inż. Andrzej Olszowski upr. nr: MAP/0078/ZH/DD/04	Asystent: mgr inż. Rafał Basała inż. sygn. rozpozn. mgr inż. Dorota Wiktor	Podpis:
Nazwa rysunku:	Geometria ściany czołowej wylotowej		
Data:	Nowy Sącz, luty 2012r.		
		Nr rysunku:	7