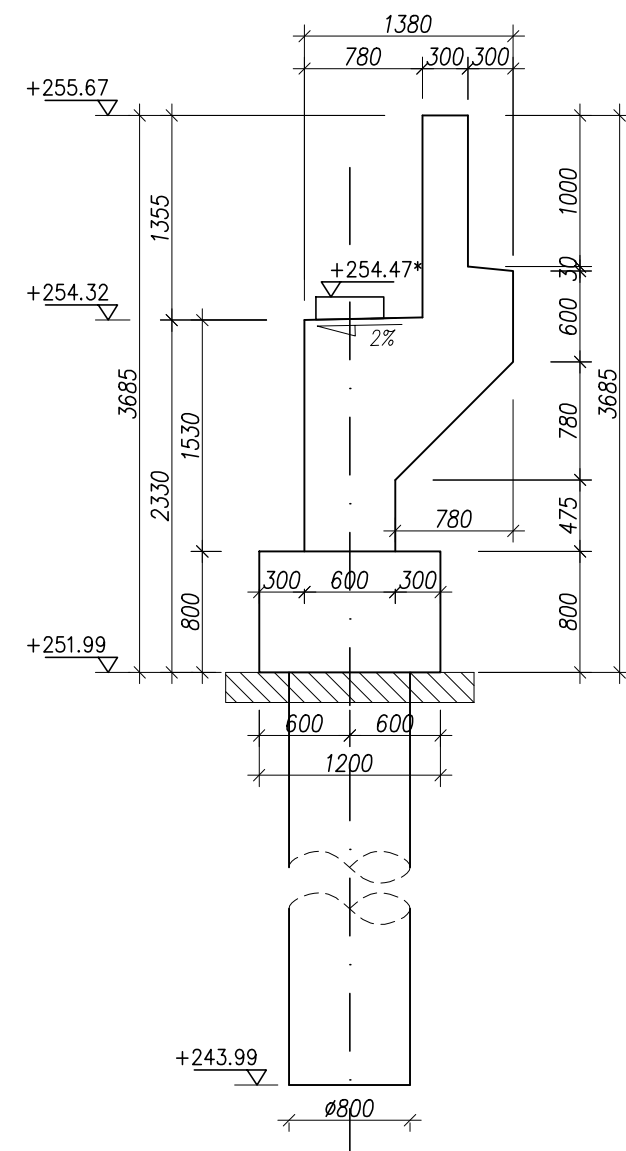
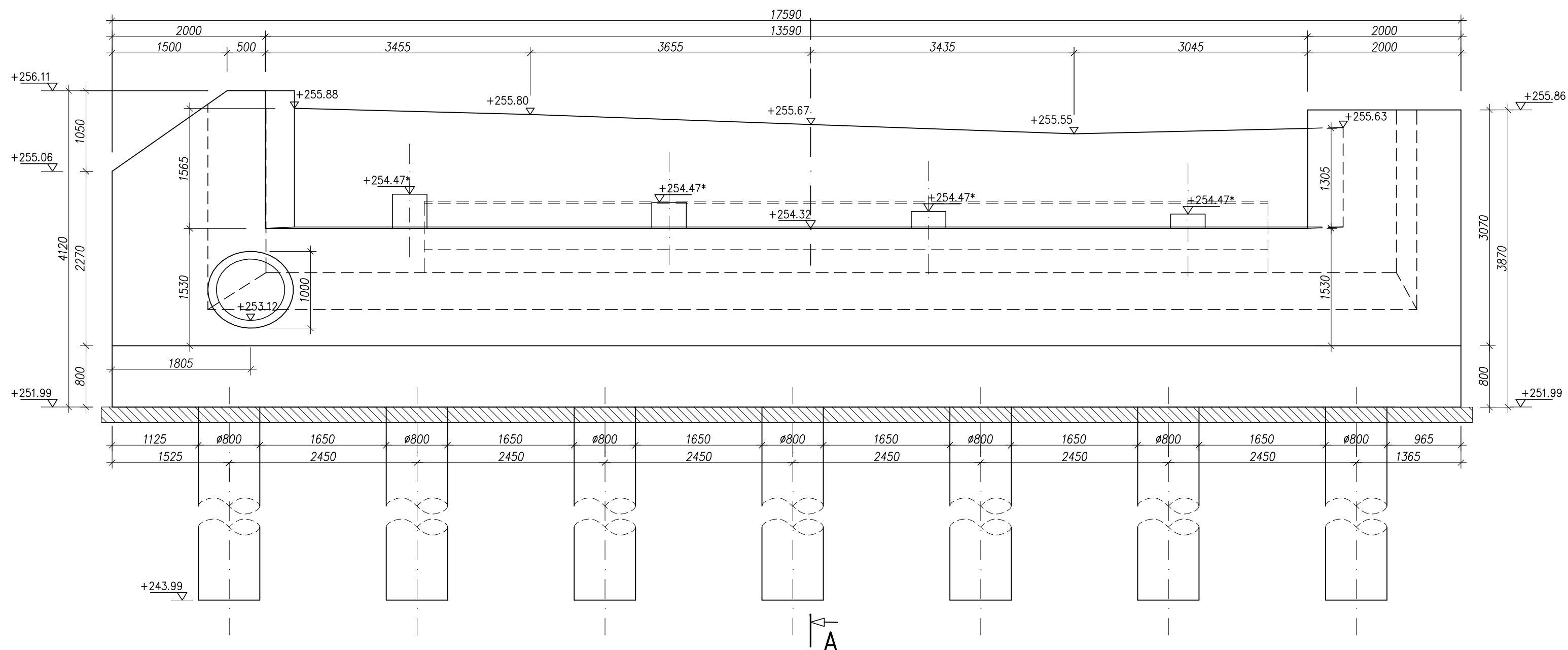


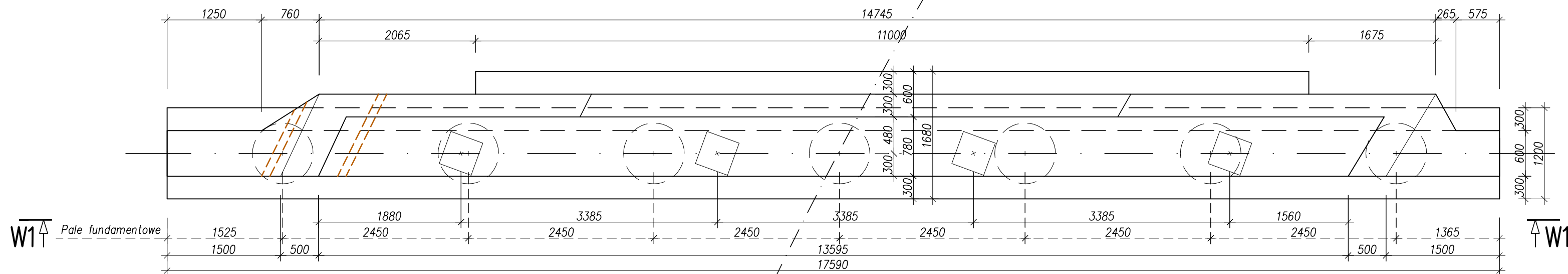
SKALA 1:50



SKALA 1:50



SKALA 1:50



1. Rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją.
2. Ostre krawędzie fazować 20x20 mm.
3. Wymiary podano w milimetrach, rzędne wysokościowe w metrach.
4. * – Ostateczną rzędną ciosów ustalić po dokonaniu wyboru łóżyska przeznaczanego do montażu

Zadanie:	Przebudowa obiektu mostowego zlokalizowanego w/c DP nr 4467S Bestwinka – Bestwina, ul. Kościelna w m. Bestwina – obiekt w km 3+250.
----------	--

Inwestor:	Biurow projektowe:
ZARZĄD DRÓG POWATOWYCH W BIELSKU – BIAŁEJ 43-382 BIELSKO-BIAŁA; UL. REGERA 81	USŁUGI PROJEKTOWE LECH MARCISZ 43-300 BIELSKO-BIAŁA; UL. PSZENNA 18

Obiekt: MOST	Faza projektu: PW	Branża: MOSTOWA
--------------	-------------------	-----------------

Tytuł rysunku:	PRZYZCÓŁEK B – SZALUNEK	Nr rysunku:	PW/ 0
			ZM -

Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Skala:
----------	-------------------------	---------------	---------	--------

Projektant:	mgr inż. Lech MARCISZ	102/89-BB	<i>Marcisz</i>	1:50
-------------	-----------------------	-----------	----------------	------

Opracował:	mgr inż. Tomasz KULINOWSKI	<i>Kulinowski</i>	1:50
------------	----------------------------	-------------------	------

mgr inż. Małgorzata PODSTAWSKA		Data:	
mgr inż. Andrzej ZANAT		Data:	

Dokumentacja sporządzona za pomocą programu: ArCADio-IntelliCAD