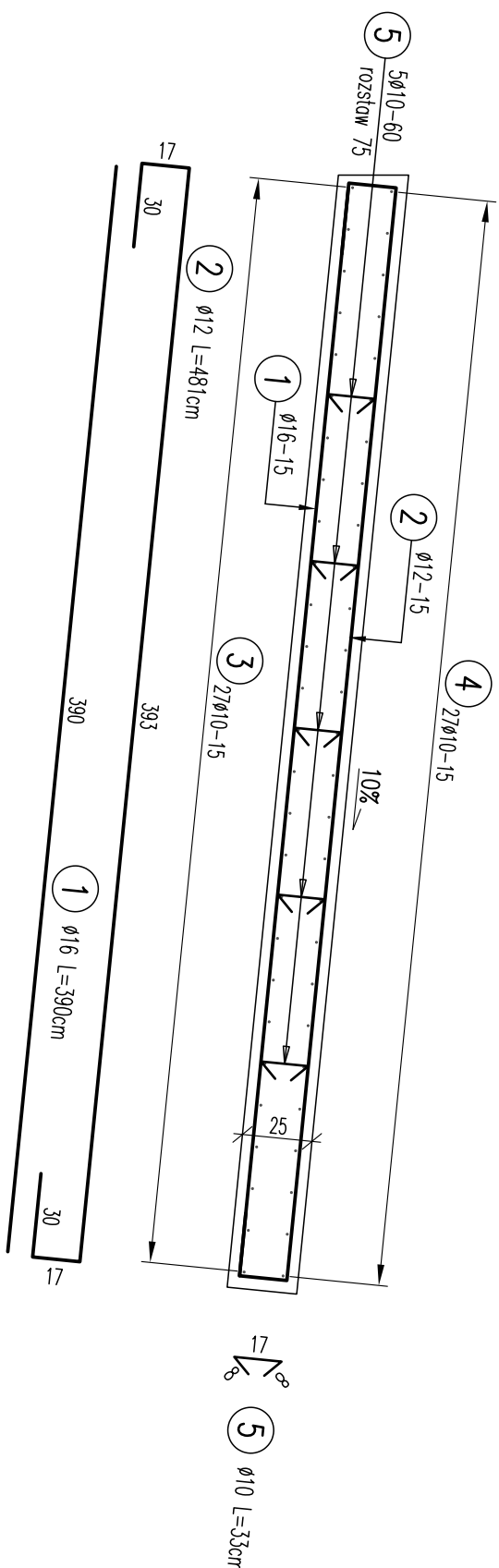
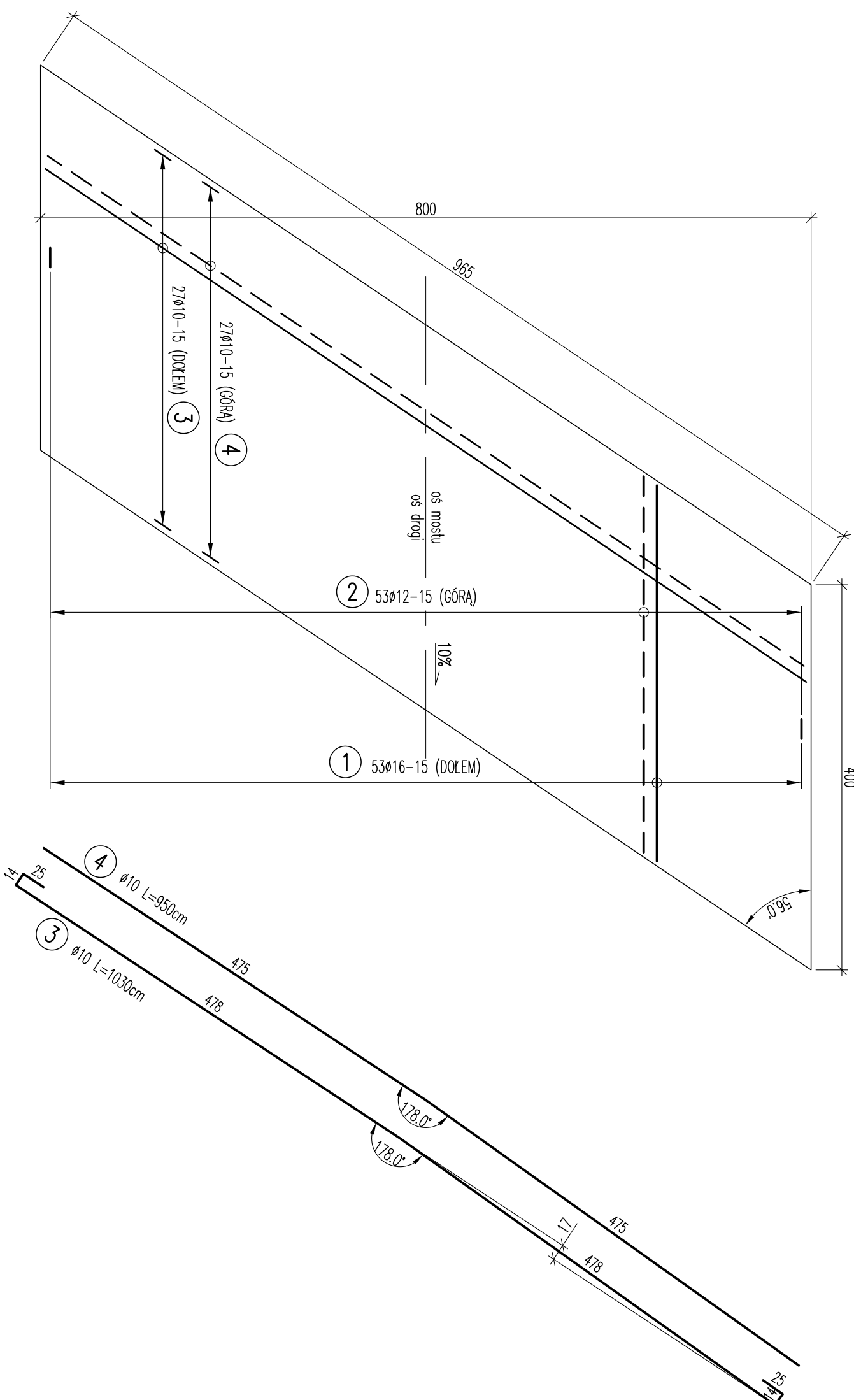


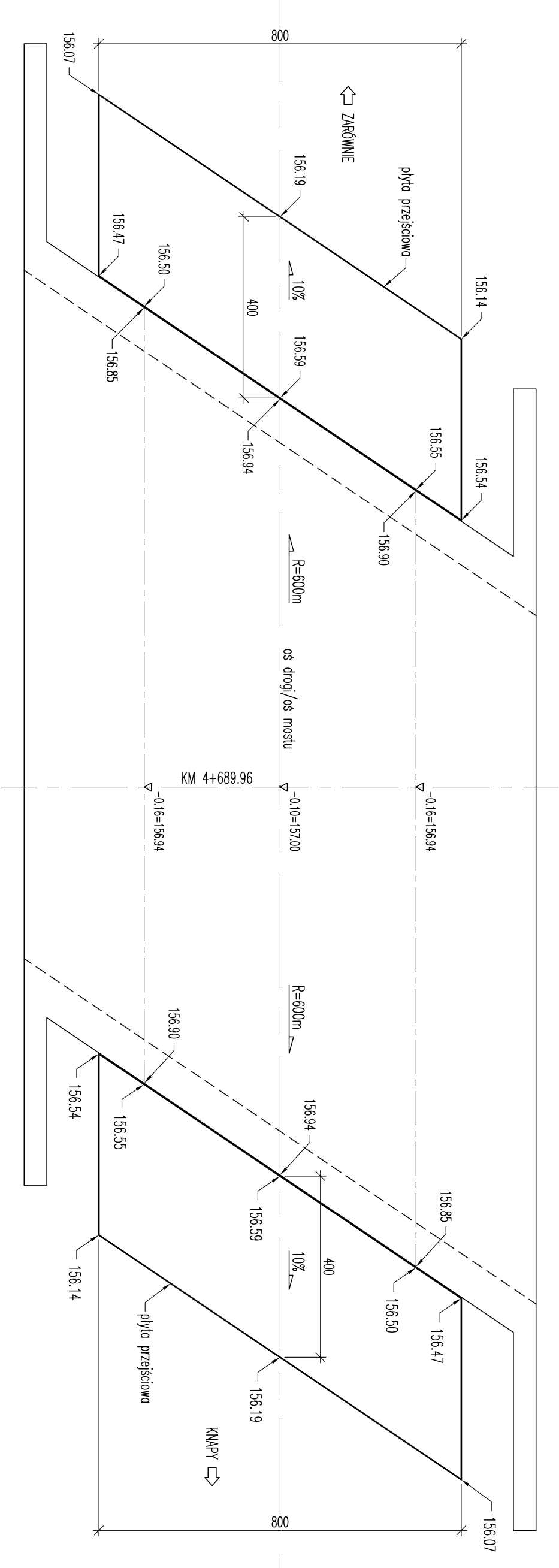
PRZĘKRÓJ POPRZECZNY
SKALA 1:25



RZUT Z GÓRY
SKALA 1:50



RZUT Z GÓRY
SKALA 1:100



WYKAZ STALI ZBRÓJENIOWEJ

Element		Pręty (w 1 elemencie)				Zestawienie				Uwagi
Nazwa	Liczba	Numer	Średnica	Długość	Ilość	Ilość	A-IIIIN			
			[mm]	[m]	[szt.]	[szt.]	Ø10	Ø12	Ø16	
Płyta przejściowa	2									
		1	16	3.90	53	106	—		413.4	
		2	12	4.81	53	106	—	509.9	—	
		3	10	10.30	27	54	556.2	—	—	
		4	10	9.50	27	54	513.0	—	—	
	5	10	0.33	50	100	33.0	—	—		
Długość ogólna według średnic										
Masa 1 m pręta		m1102.2509.9413.4								
Masa prętów według średnic		kgm0.6160.8871.577								
Masa całkowita		kg679.0452.3651.9								
		kg1783							B500SP	

Beton: C30/37
Stal zbrojeniowa: A-IIIIN (fyk=500MPa)

UWAGI:

- OTULINY:
 - płyty przejściowe: c_{min} = 40mm.
- WYMIAROWANIE PRĘTÓW:
 - wymiary prętów podano po obrysie zewnętrzny.
 - średnica odstęp i zbież prętów zbrojeniowych:
 - pręty o średnicy $\phi \leq 16\text{mm}$: $D = 4\phi$,
 - pręty o średnicy $\phi > 16\text{mm}$: $D = 7\phi$.
- Wymiary na rysunku podano w [cm].
- Średnice prętów i kątów w [mm].
- Połączenie prętów na zakład należy wykonać przy długości zakładu nie mniejszej niż 40 średnic łączonych prętów. Dopuszcza się łączenie do 50% prętów w jednym przekroju.

Inwestor:
Powiatowy Zarząd Dróg w Mieciu
ul. Korczaka 6a, 39–300 MIELEC

Biuro projektowe:
Biuro Inżynierskie BIB
30–363 KRAKÓW, ul. Rzemieślnicza 1
tel. (12) 294-02-65 e-mail: biuroinzynierskiebib@eti.pl

Nazwa inwestycji:
Przebudowa mostu na połoku Babułówka w m. Zachwiejów w ciągu drogi powiatowej nr 1 124R Knapy – Zachwiejów Zachwiejów, km 4+690

Lokalizacja:
m. Zachwiejów, gm. Padew Narodowa, powiat mielecki

Specjalność i numer uprawnień budowlanych	Podpis:	Numer rysunku:
Projektant: mgr inż. Dariusz Bednarczyk		18
Sprowadzający: mgr inż. Jacek Ruppert-Grembowski		Skala: 1:50, 1:25
Opracował:		Data: grudzień 2020
Prawa autorskie zastrzeżone, bezzwolnione z powołania do reprodukcji lub udostępnienia osobom trzecim niniejszego rysunku lub jego części bez upoważnienia.		Nr projektu: 1803M