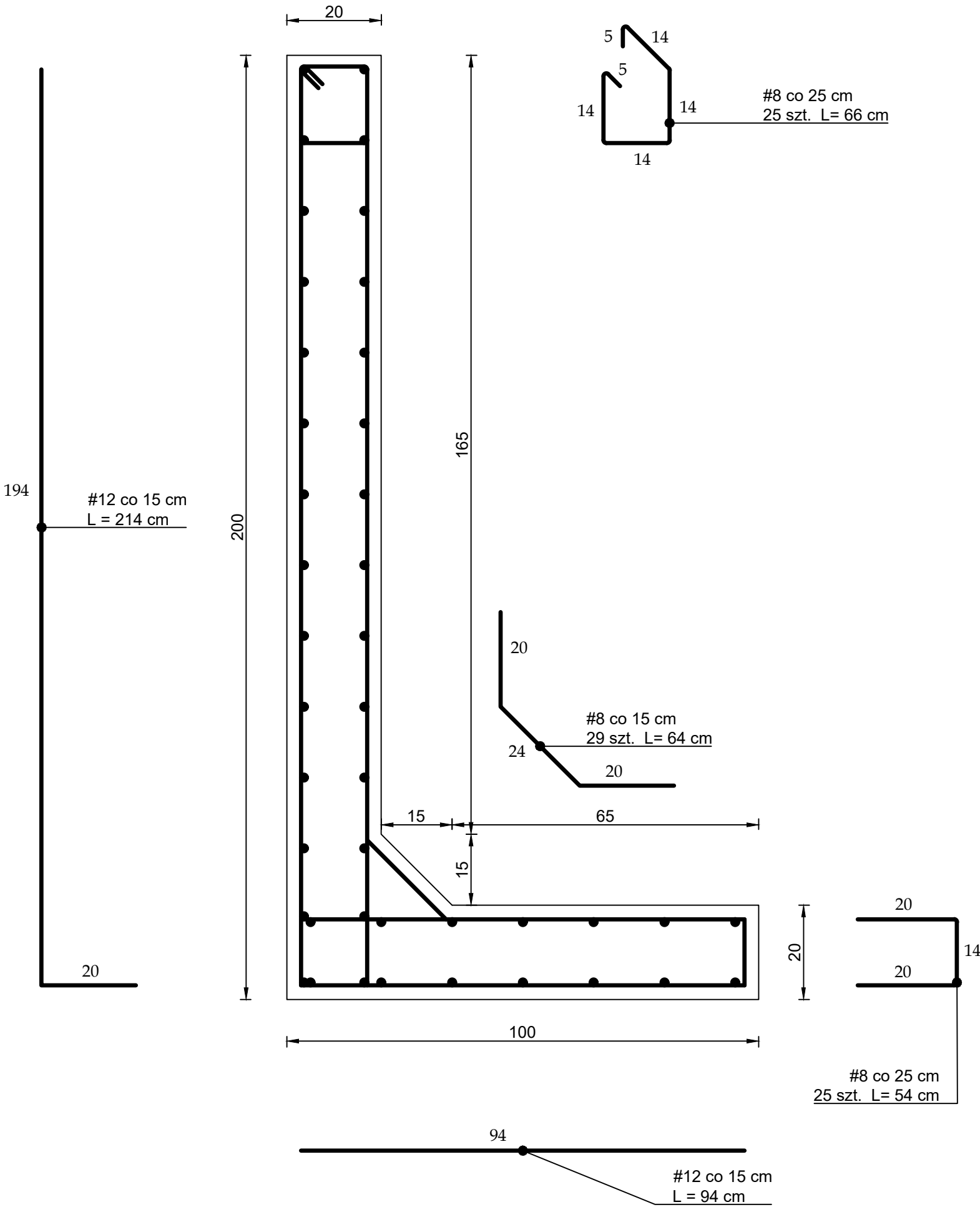



MUREK OPOROWY NA LEWYM BRZEGU DW
Skala 1:10



Uwagi:
Beton C30/37 W8 F150
Stal A-III 34GS
Otulina 3 cm

	Inwestor		
	ENEA Nowa Energia Sp. z o.o. ul. Kaszubska 2, 26-603 Radom		
	Imię i nazwisko		Podpis
Projektanci	mgr inż. Łukasz Cieszyński upr. bud. nr KUP/0240/PWBH/19, nr ewid. KUP/BH/0074/20 specjalność inżynierska hydrotechniczna		
	dr inż. Jan Haftka upr. bud. nr POM/0222/PWBH/17, nr ewid. POM/BH/0201/17 specjalność inżynierska hydrotechniczna		
Temat opracowania	Projekt remontu betonów EW Trzyczyn		
Nazwa rysunku	Murek oporowy na lewym brzegu DW		
Stadium	Projekt techniczny		
Branża	Hydrotechniczna		
Data: 19.10.2021 r.	Skala: 1:10	Rys. nr: 12	Str. 44