

- 1

– poręcz – rura chromowo–niklowa $\varnothing 50\text{mm}$
- 2

– przegub – kula $\varnothing 50$ – stal nierdzewna
- 3

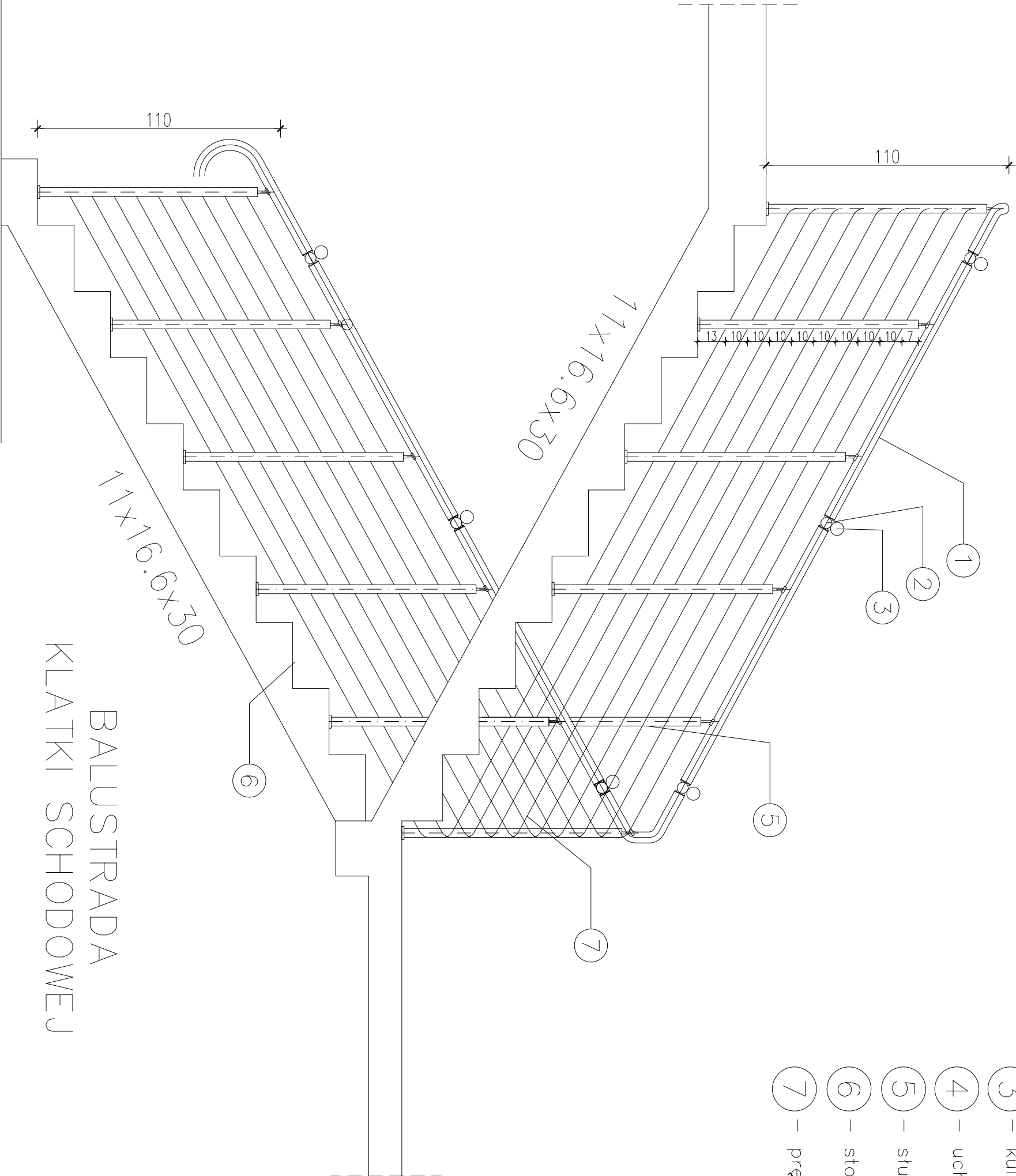
– kula ozdobna $\varnothing 50$
- 4

– uchwyt poręczy do słupka – stały
- 5

– słupek –rura chromowo–niklowa $\varnothing 40\text{mm}$
- 6

– stopa montażowa słupa + rozeta maskująca
- 7

– pręt chromowo–niklowy $\varnothing 10\text{mm}$



BALUSTRADA
KLATKI SCHODOWEJ

BM art Projekt		Kielce ul. Starodomaszowska 30/53 tel./fax 344-81-14	
Rozbudowa szkoły i budowa sali gimnastycznej			
przy Zespole Szkół w Piątkowej			
Branża	Architektura - projekt wykonawczy		
Przedmiot rysunku	Balustrada klatki schodowej		
Investor	Gmina Chełmiec		
Adres budowy	Piątkowa gm. Chełmiec dz. nr 616		
Projektował	mgr inż. arch. Przemysław Dziewierz	nr upr. SW-36/2007	Data 09.2008
Opracował	mgr inż. Mateusz Rolecki	specjalność architektoniczna	Data 09.2008
		Podpis	Podpis
		1:20	