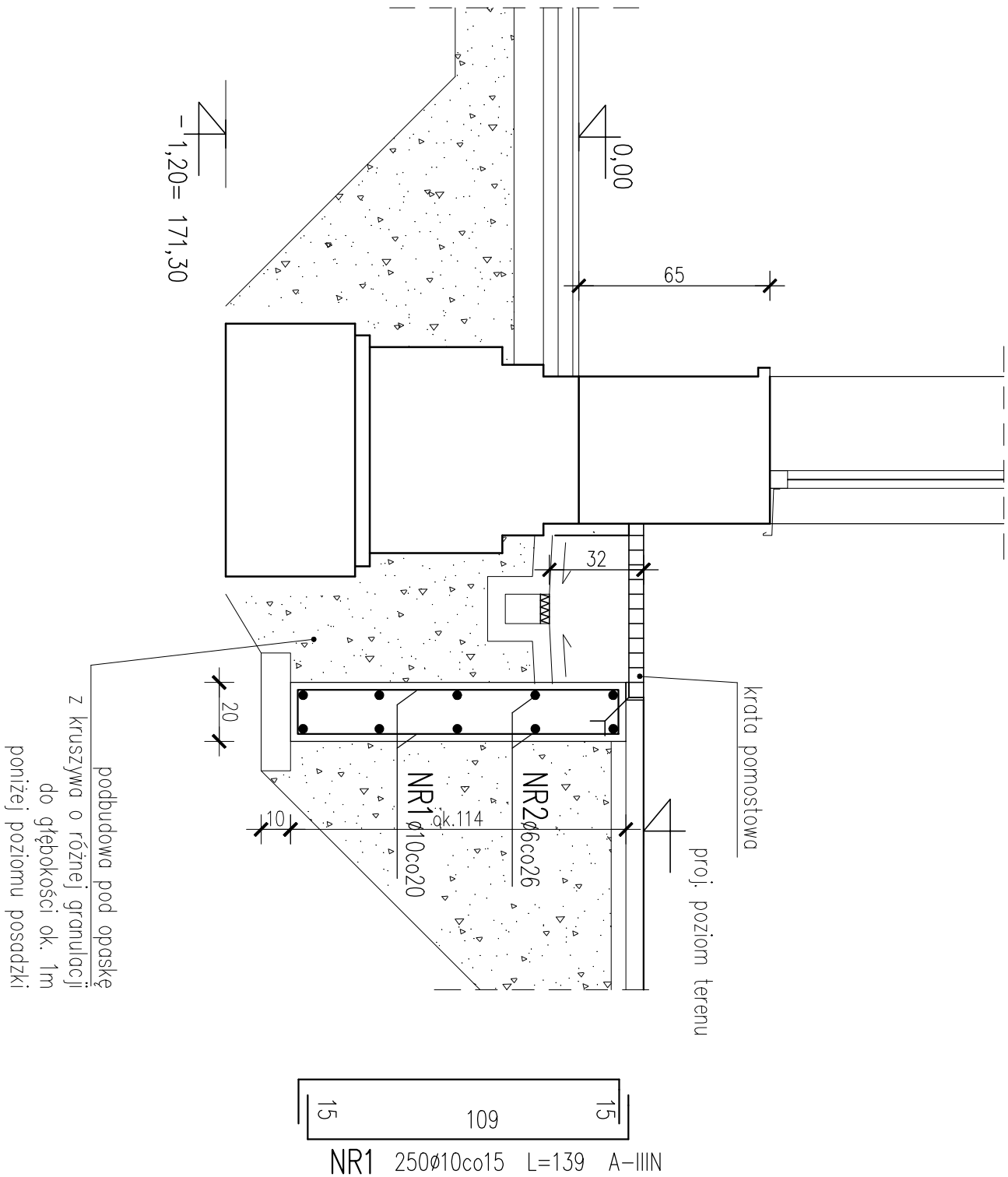


STUDZIENKA PODOKIENNA – ODWODNIENIE 1:20

L=24,9mb



Wykaz stali

NR	ϕ	Dł./m/	SZT.	Długość łączna		
	A-IIIIN			ϕ 6	ϕ 8	ϕ 10
1	10	1,39	250			347,8
2	6	\geq	—	300,0		
DŁUGOŚĆ RAZEM						
				300,0		347,5
MASA JEDNOSTK.				0,222	0,395	0,617
MASA RAZEM				66,6		214,4
OGÓŁEM kg				281,0		

Beton: C16/20 (B20)

Stal: A-IIIIN BSt500S

Otulina: c=2,5cm

OBIEKT	Centrum wspierania organizacji pozarządowych		20.04.2020	Nr rys. 10
	Sokółka ul. Plac Kościuszki 26		Skala	1:20
Nazwa rys.	Studzienka podokienna - odwodnienie		Projekt wykonawczy konstrukcji	
Autor	mgr inż. S.SANEJKO	Bł. 1/38/93		
Opracował				