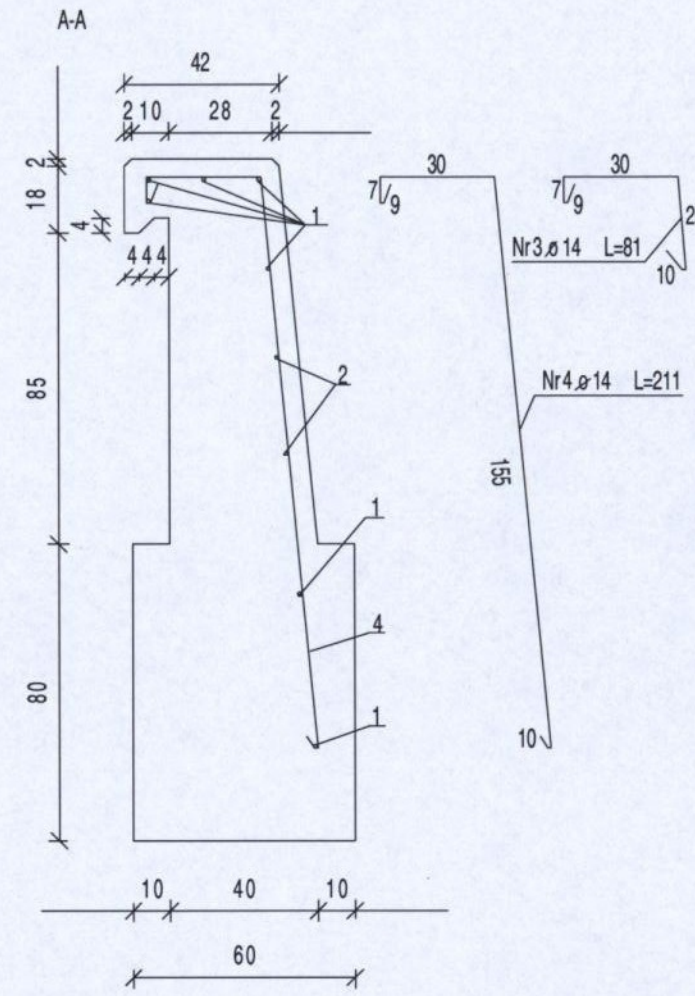
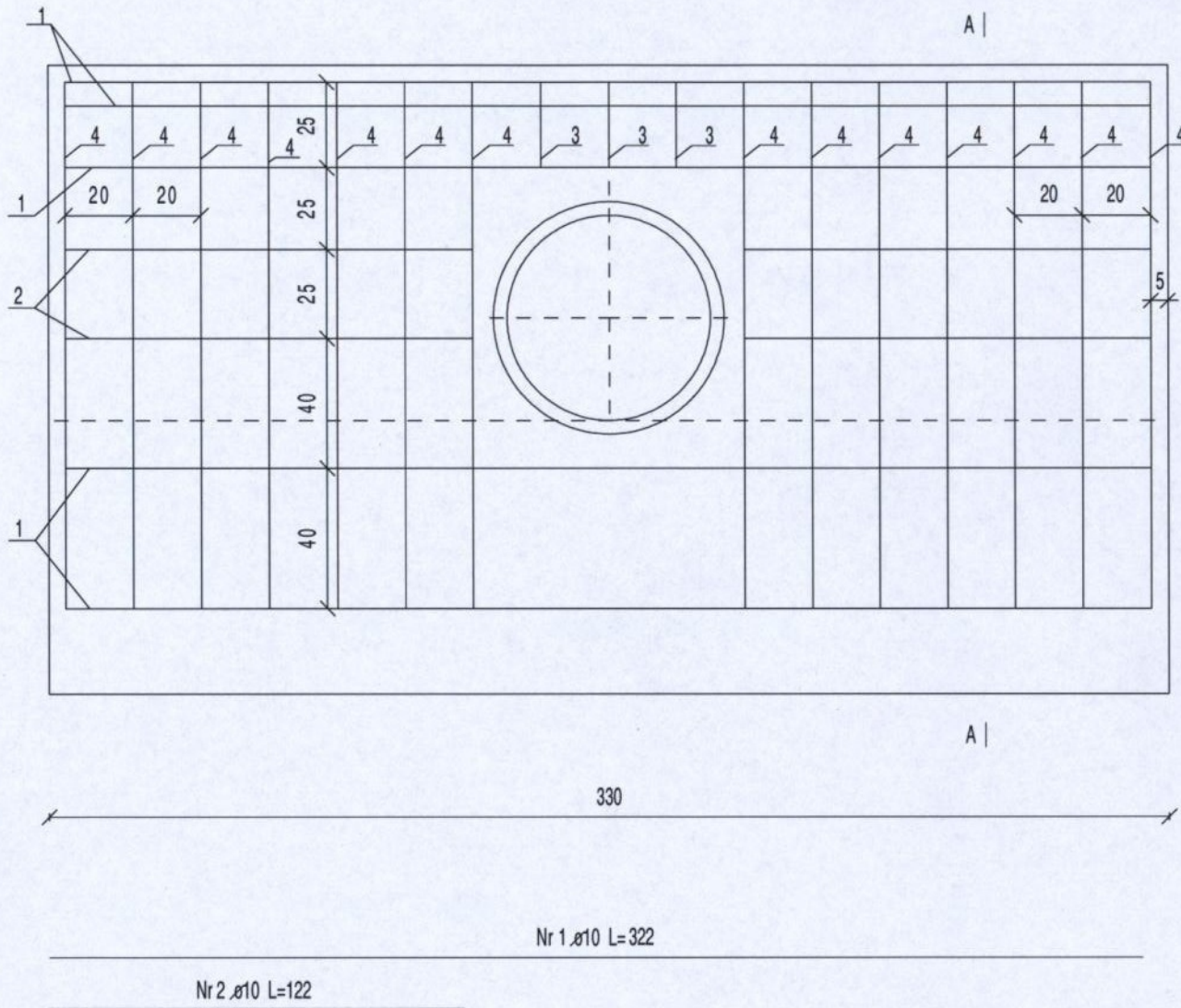


Przepusty $\varnothing 60$ ze ściankami w km 0+932 i 2+591,7 (wlot str. P)

Skala 1:20
[cm]



Beton B30
Stal St3SX
Obciążenie ruchome - klasa B

Wykaz ilości betonu dla 1 wlotu

Element	Objętość [m³]
Murek	1,17
Fundament	1,58
Razem [m³]	2,75

Wykaz ilości stali dla 1 wlotu

Nr pręta	σ [mm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	Długość całkowita [cm]	Masa 1m [kg]	Masa ogółem [kg]
1	10	322	7	2254	0,617	16,92
2	10	122	4	488		
3	14	81	3	243	1,209	38,65
4	14	211	14	2954		
Razem [kg]						55,57

NAZWA RYSUNKU	Przepusty $\varnothing 60$ ze ściankami	
NAZWA OBIEKTU	Przebudowa drogi nr 1307B Janów - Przystawka - Długi Ług - Ostra Góra - Łosiniec - gr. powiatu	ARKUSZ nr 16
INWESTOR	PZD Sokółka	SKALA 1 : 50
STADIUM	Projekt wykonawczy	
DATA OPRACOWANIA Wrzesień 2011r.	PROJEKTANT	Romuald Błahuszewski up. BŁ/43/94