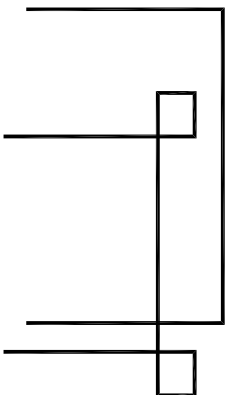
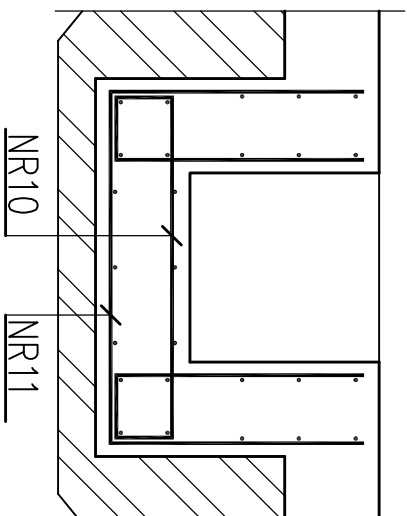


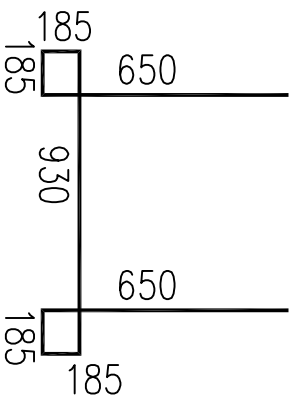
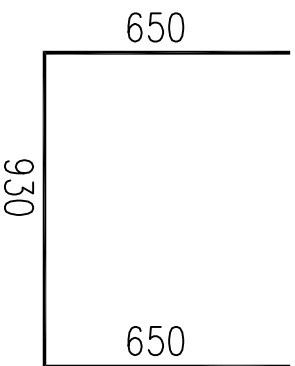
zbrojenie – skala 1:20, wyk 2x
umiejscowienie wg rys szdunkowego



Technical drawing of a stepped profile. The profile consists of a vertical section on the left and a horizontal section on the right. The vertical section has a total height of 900 and a width of 550. The horizontal section has a total width of 550 and a height of 900. The profile is divided into three horizontal segments: a top segment of height 170, a middle segment of height 900, and a bottom segment of height 170. The width of the profile is 550. The drawing includes dimension lines and arrows indicating the measurements.



6x NR10 ø10 L=2970 A-II



W miejscu otworów i przebiec pręty zbrojenione naciąg i odgiąć. Wszystkie wymiary podano w mm.

RZĄPIE 2x		ZESTAWIENIE ZBROJENIA		A-IIIIN				
NR	ø	IŁOŚĆ szt.	DRUG. m	ø8	ø12	ø16	ø20	
10	ø12	6	2,97		17,82			
11	ø12	6	2,23		13,38			
12	ø12	10	2,68		26,80			
13	ø12	10	2,00		20,00			
DLUGOŚĆ RAZEM			m	00,00	78,00	00,00	00,00	
CIĘŻAR 1mb			KG	0,395	0,888	1,58	2,47	
CIĘŻAR RAZEM			KG	00,00	69,26	00,00	00,00	
OGÓŁEM dla 1 szt.			KG	69,26				
OGÓŁEM dla 2 szt.			KG	138,52				

**OBJĘTOŚĆ BETONU
ZOSTAŁA UJĘTA ŁĄCZNIE Z OBJĘTOŚCIĄ BETONU ODPOWIEDNIEJ KOMORY**



Komunalne Przedsiębiorstwo
Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.
ul. Ks. Józefa Schulza 5
85-315 Bydgoszcz

Rzãpie

Projektował mgr inż. Rafał Żyła SLK/1913/PWOK/07	Sprawił inż. Roman Kaszuba SLK/1913/PWOK/07	Opracował	Data 03.2018
Podpis	Podpis	Podpis	Nr rysunku K-09/E-6
			Skala 1:20