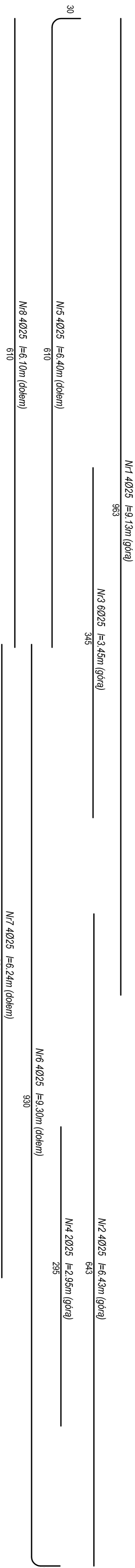
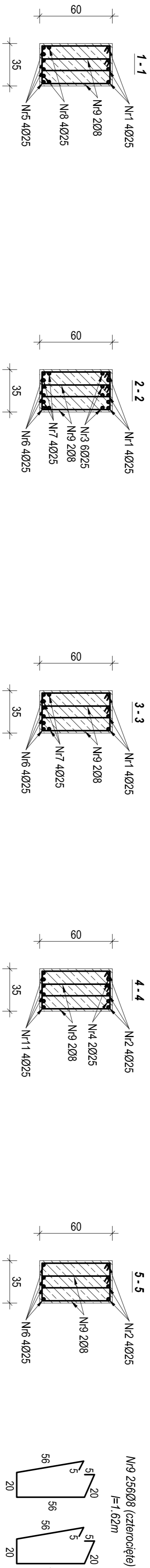
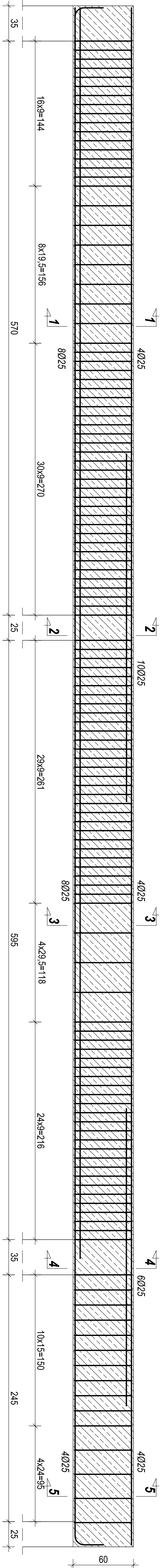
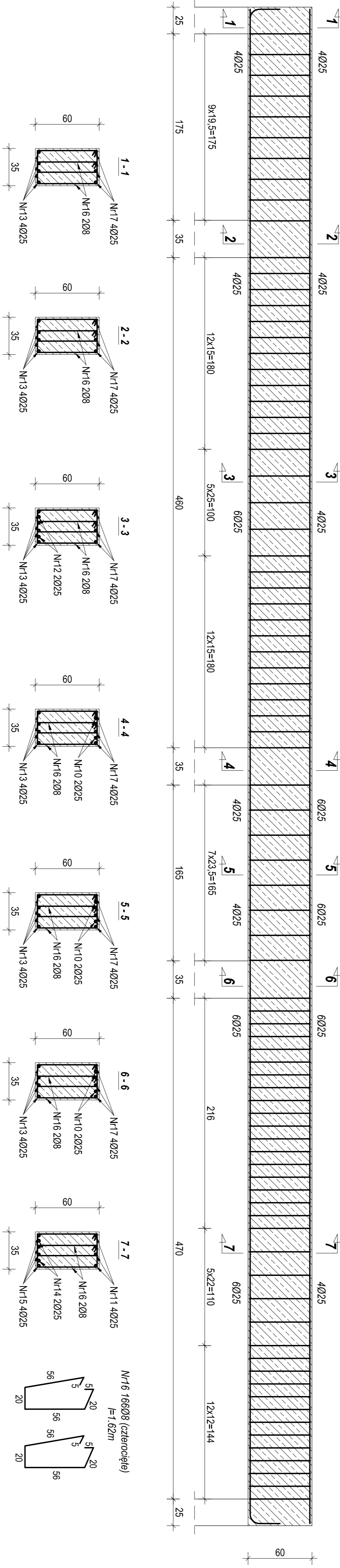


Poz. P-3 podciąg żelbetowy 35x60cm  
Liczba elementów: 1 szt.  
skala 1:25



Poz. P-5 podciąg żelbetowy 35x60cm  
Liczba elementów: 1 szt.  
skala 1:25



Zestawienie zbrojenia						
nr przew.	średnica	słab	długość	ilość	Σ długości	długość
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]
1	20	AIIN	9,13	4	36,52	
2	25	AIIN	6,43	4	25,72	
3	25	AIIN	3,45	6	20,70	
4	25	AIIN	2,95	2	5,90	
5	25	AIIN	6,40	4	25,60	
6	25	AIIN	9,30	4	37,20	
7	25	AIIN	6,24	4	24,96	
8	25	AIIN	6,10	4	24,40	
9	8	AIIN	1,62	256	414,72	
10	25	AIIN	4,75	2	9,50	
11	25	AIIN	3,01	2	6,02	
12	25	AIIN	4,96	4	19,84	
13	25	AIIN	9,22	4	36,88	
14	8	AIIN	5,00	2	10,00	
15	25	AIIN	5,30	4	21,20	
16	8	AIIN	1,62	168	268,32	
17	25	AIIN	12,00	4	48,00	
długość całkowita określonej średnicy [m]					352,44	653,54
masa tlnb przy określonej średnicy [kg/m]					3,85	9,4
masa całkowita przew. danej średnicy [kg]					1355,89	273,46
całkowita masa przew [kg]						1630,35

UWAGA: Beton C30/37 (B-37)  
Ciężar 2 cm  
Słab AIIN(RB500W)  
Słab A0 (S0/S-0)

Opiekt: Dobudowa do budynku Ośroodka Szkolno - Wychowawczego w łupkach budynku stołówki z internatem, budynku o funkcji sportowo - rehabilitacyjnej oraz łącznika komunikacyjnego

Adres budowy: Działka nr 52/1 położona w obrębie wsi Łupki, gm. Pisz

Nazwa rysunku: PODCIĄGI: Poz. P3, Poz. P5

Projektant: mgr inż. Andrzej Zieliński

Sprawdzający:

Podpis:

Branża: Konstrukcja

Data: Październik 2014 r.

Rys. nr

Skala: 1 : 25

K16