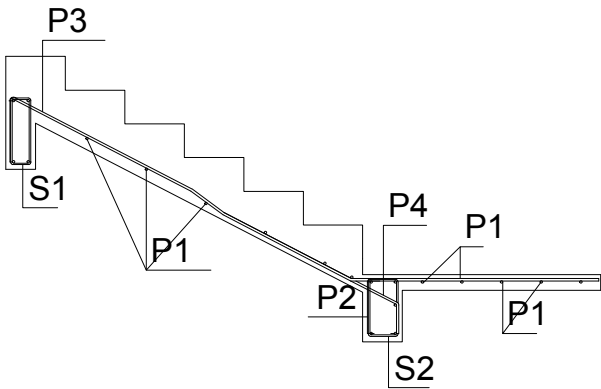
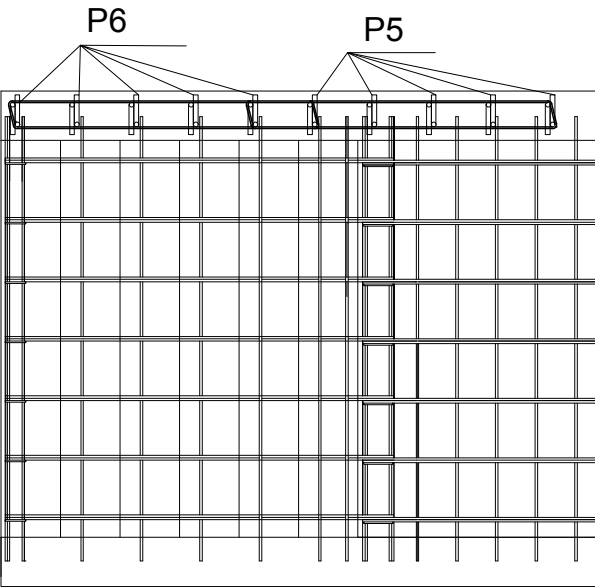


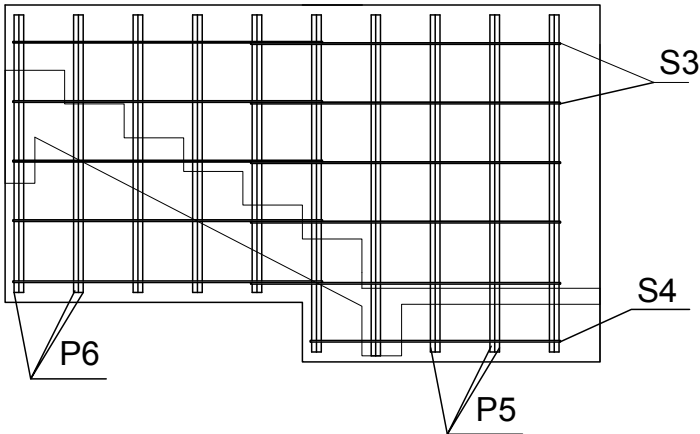
Zbrojenie Schodów - Przekrój



Zbrojenie Schodów - Rzut



Zbrojenie Ścianki

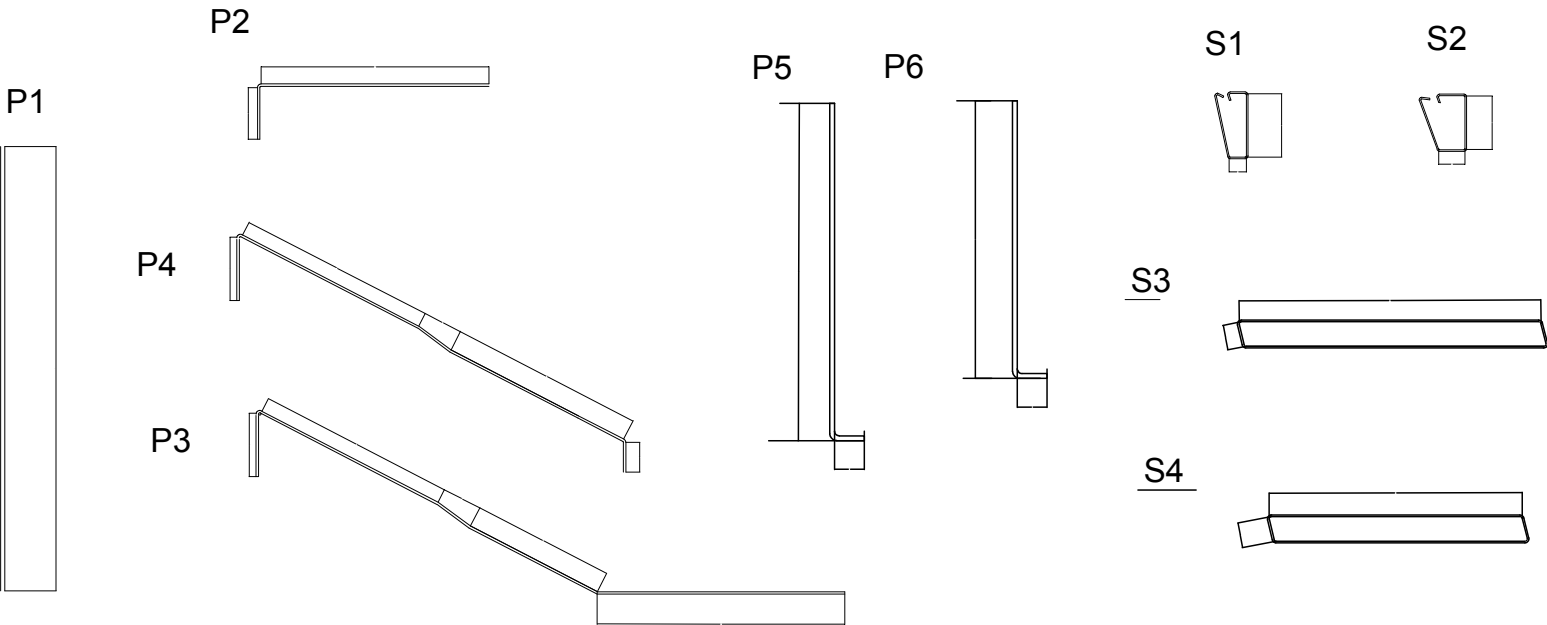


Zestawienie stali zbrojeniowej

Nr pręta	Średnica Ø [mm]	Ilość [szt.]	Dł. jednostkowa [cm]	Dł. całkowita [m]	Ciężar jednostkowy [kg/m]	Ciężar całkowity [kg]
P1	Ø 12	20	224	44,80	0,89	
P2	Ø 12	7	141	9,87	0,89	
P3	Ø 12	7	349	24,43	0,89	
P4	Ø 12	7	265	18,55	0,89	
P5	Ø 12	20	187	37,40	0,89	
P5	Ø 12	20	157	31,40	0,89	
SUMA	Ø 12			166,45	0,89	148,14
S1	Ø 8	7	90	6,30	0,616	
S2	Ø 8	7	90	6,30	0,616	
S3	Ø 8	20	340	68,00	0,616	
S4	Ø 8	2	290	5,80	0,616	
SUMA	Ø 8			86,40	0,616	53,22
						201,36

UWAGA:  
Niniejsze opracowanie jest projektem budowlanym wykonanym w celu uzyskania pozwolenia na budowę Częścią integralną opracowania jest opis projektu

Elementy zbrojenia - szczegóły



Szkoła w Wiśniowej Górze  
ul. Tuszyńska 32 dz. nr ew. 76

Inwestor: Gmina Andrespol

Wejście do pomieszczeń  
magazynowych

Rys. nr.5

Zbrojenie – szczegóły

Skala

Barbara Morawska

Data:  
09.2017