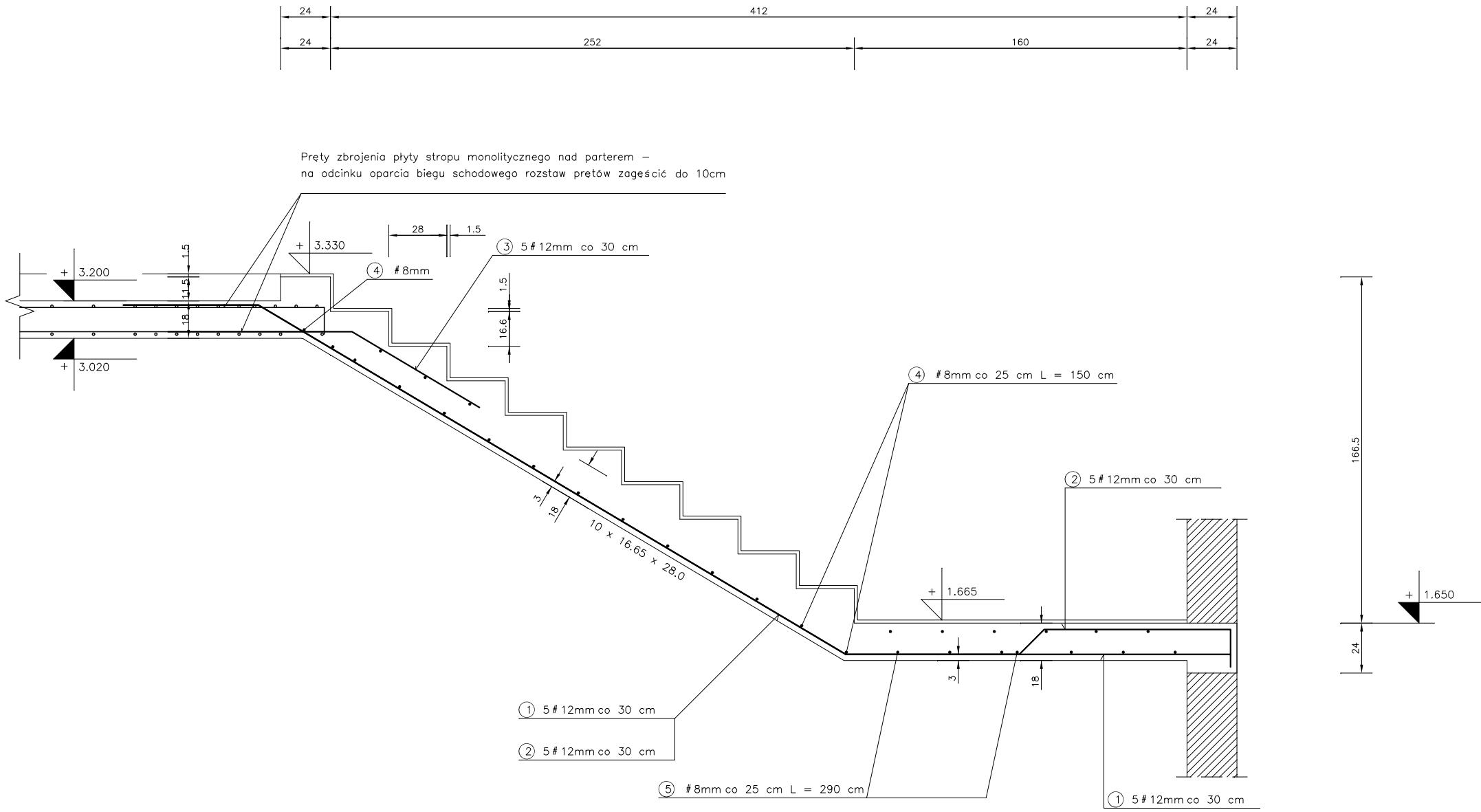


SCHODY PŁYTOWE 1 szt.



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NR	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]			
	Ø	#			St3S		B500	
					Ø 6	Ø 8	# 8	# 12
1		12	579	5				28.95
2		12	602	5				30.10
3		12	160	5				8.00
4		8	150	17			25.50	
5					ujęto na rys. K21a			
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]							25.50	67.05
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.395	0.888
MASA OGÓŁEM [kg]							10.07	59.54
MASA RAZEM [kg]							69.61	

UWAGI

Beton klasy B25 ( C20/25 )  
Stal zbrojeniowa klasy A-IIIIN ( B500 ), A-I ( St3S-b )  
Wymiary liniowe podano w [cm]  
Wymiary należy sprawdzić na budowie  
Rozstaw prętów zbrojeniowych podano w [cm]  
Otulina prętów zbrojeniowych min. 2cm  
Pręty zbrojeniowe domierzać w gotowym deskowaniu!

Projekt budowlany należy traktować jako całość i rozpatrywać część architektoniczno-konstrukcyjną łącznie z pozostałymi projektami branżowymi

Architect - projekty budowlane, adaptacja, nadzór mgr inż. Piotr Piotrowicz Polnica 103b, 77–300 Człuchów tel. 604 574 989			
Nazwa i adres obiektu budowlanego: Budowa budynku Gminnego Centrum Opiekuńczo-Mieszkalnego w Przechlewie wraz z urządzeniami budowlanymi z nim związanymi Przechlewo, obręb 0010, gm. Przechlewo, dz. geod. nr 560/52			
Nazwa rysunku: SCHODY WEWNĘTRZNE - BIEG GÓRNY Poz. SCH1.2		Skala: 1:25	Nr rys: K21b
Projektant: specjalność konstrukcyjno–budowlana		mgr inż. Piotr Piotrowicz POM/0284/PWOK/10	Data: 14.04.2021r.
Sprawdzający: specjalność konstrukcyjno–budowlana		inż. Jan Belzerowski UPR. NR UAN–NB–7210/166/85	Data: 14.04.2021r.