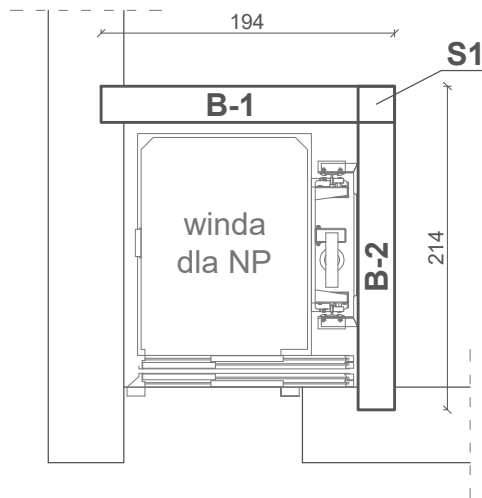


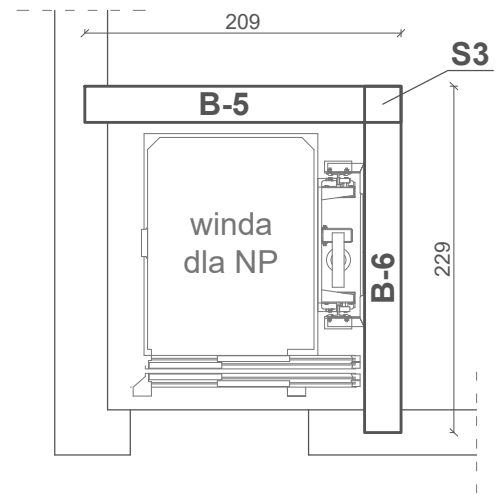
SZCZEGÓŁ WINDY

skala 1 : 50

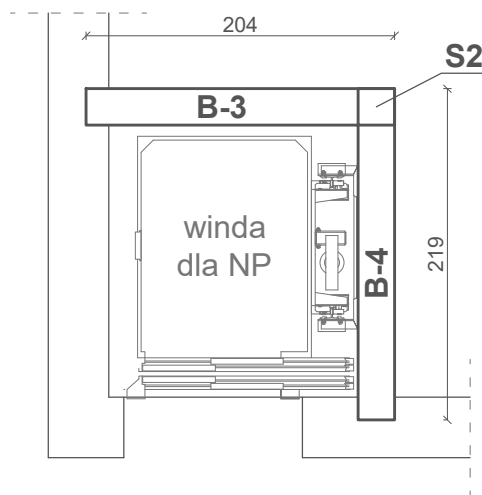
POZIOM PIWNICY



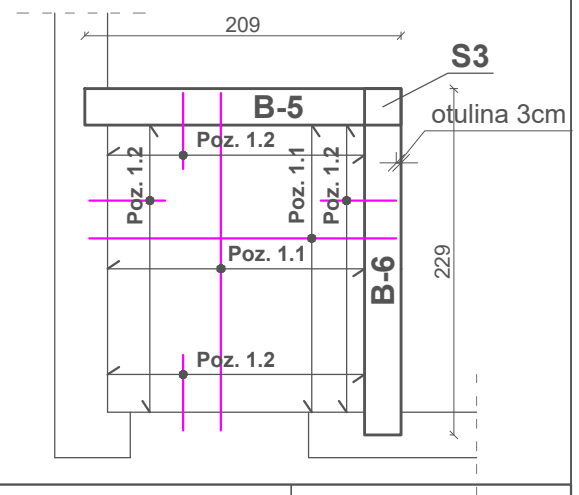
POZIOM PIĘTRA III



POZIOM PARTERU
POZIOM PIĘTRA I
POZIOM PIĘTRA II



PŁYTA STROPOWA




Beton: C20/25

Stal:

- zbrojenie główne Ø12 ze stali A-III (34GS)
o $f_{yd}=350\text{MPa}$
- strzemiona Ø6 ze stali A-0 (St0S)
o $f_{yd}=190\text{MPa}$

Otulina: 3 cm

PB		KONSTRUKCJA		<div><p>Architektura&Budownictwo Greg project Grzegorz Michał</p><p>ul. K. Tomaszewskiego 1a 06-400 Ciechanów</p><p>Tel. 504-544-024 e-mail: gm.budownictwo@gmail.com</p></div>		
Projektant w specjalności konstrukcyjnej:				Pieczęć, podpis:		
mgr inż. arch. Marian Tromski nr upr. 337/WA/71 w specjalności konstrukcyjnej						
Sprawdzający w specjalności konstrukcyjnej:				Pieczęć, podpis:		
mgr inż. Barbara Borczyńska upr. nr MAZ/0323/PWOK/08 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej						
Temat projektu:		Przebudowa i remont budynku dydaktycznego nr 52/I/2 zlokalizowanego na terenie Wyższej Szkoły w Szczycinie				
Inwestor:		Wyższa Szkoła Policji w Szczycinie ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 111, 12-100 Szczycno				
Adres inwestycji:		Szczycino, ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 111, gm. Szczycino, Dz. Nr 118/6				
Nazwa rysunku:		SZCZEGÓŁ WINDY				
Numer projektu gregpro04/2016		Branża: konstrukcja	Faza projektu: PB	Data: 05.2016	Skala: 1:50	Numer rysunku: PB-K-01.1