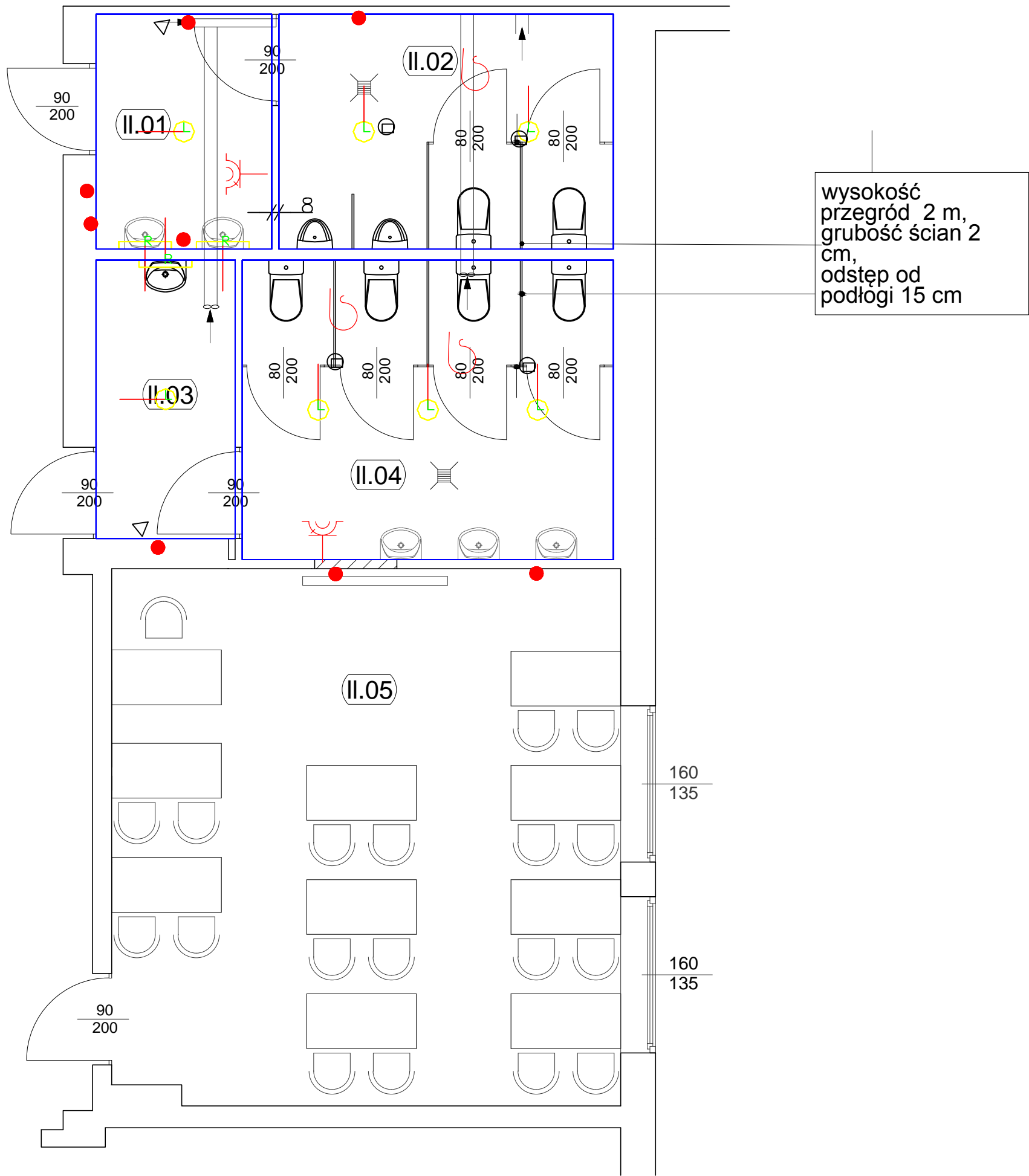


Legenda

- R3 * DISANO 418 Rigo 1x14 CELL EL biały
- L7 * Fosnova LEX 2X26 Vetro serigr CELL EL biały



KONDYGNACJA II - projekt			
lp.	nazwa	posadzka	pow./m²
II.06	przedsinek	płytki ceramiczne	4,90
II.07	w-c męskie	płytki ceramiczne	9,40
II.08	przedsionek	płytki ceramiczne	4,60
II.09	w-c damskie	płytki ceramiczne	13,30
II.10	sala dydaktyczna	wykładz. zmywalna	31,60
			63,80

Legenda :

- ściany istniejące
- ściany projektowane
- wentylacja
- wentylacja mechaniczna
- sufit podwieszany h=2.7 m

Wykaz elementów instalacji elektrycznej

Rysunek	Nazwa
	Gniazdo z pokrywką, podtynkowe, hermetyczne, uziemione, IP 20, 1 wtyk, 16A, jednofazowa
	Puszka instalacyjna
	Wypust elektryczny, 16A, jednofazowa
	Czułka ruchu LUXA S180
	Czułka obecności z czujka ruchu SFINKS 360/2AP

pracownia projektowa

SŁOWIK

34-500 Zakopane

ul. Wilewicza 18 G

(+48) 182912389

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ
SANITARNYCH W RAMACH
ZADANIA INWESTYCYJNEGO
O NAZWIE
MODERNIZACJA BUDYNKU

Lokalizacja:ZAKOPANE
DZIAŁKA NR EW. 959/1 W OBRĘBIE 5

Inwestor:ZAKOPIAŃSKIE CENTRUM EDUKACJI
UL. KASPRUSIE 35 A 34 - 500 ZAKOPANE

Branża:**ELEKTRYCZNA**

Rysunek:RZUT POMIESZCZEŃ WC II PIĘTRO - INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Projektant:

MGR INŻ. MAREK GŁOWACKI
UPR. NR MOP/0088/PWOE/05

Podpis:

Opracował: MGR INŻ. MACIEJ ZATŁOKA

Data:III.2014Skala:1:50Nr rys:01