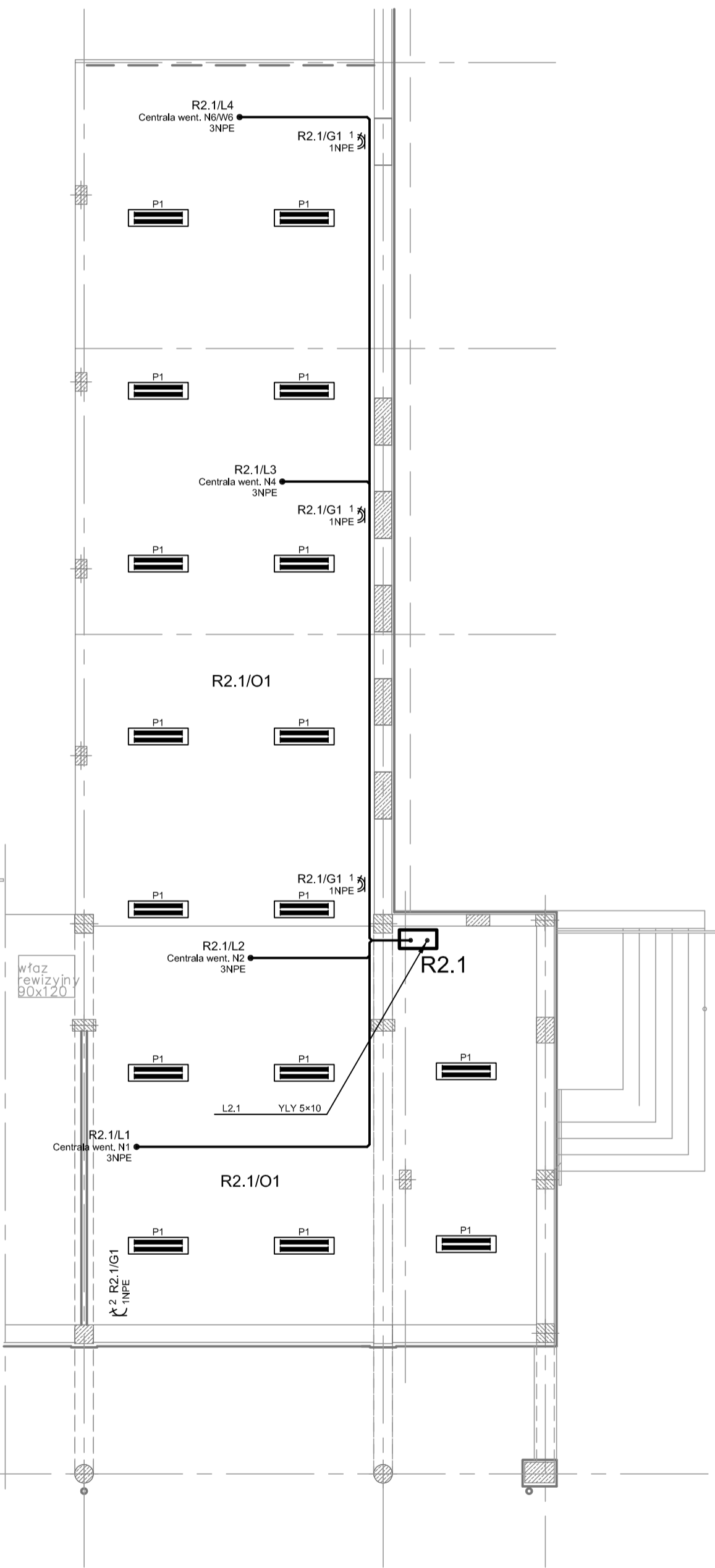


- A1 - oprawa PG250 N/H + HQI T 250/D
- A2 - oprawa PA3 250 N/H + HQI T 250/D
- A3 - oprawa PG250 N/H-G + HQI T 250/D + halog. 150W
- K1 - oprawa K418.DO
- S1 - oprawa SDS418 IP54
- K2 - oprawa KP236.WH
- K3 - oprawa KT314-1P/AM
- D1 - oprawa DK.218T
- D2 - oprawa DW.118
- D3 - oprawa DW.218
- Z1 - oprawa GS.426 EVG
- E - oprawa z inwerterem 2h
- P1 - oprawa PO2 236 PC
- P2 - oprawa SD 258
- opr. OP1-A8TA2N
- opr. PD.70H

Poziom nad pomieszczeniami  
piętra  
Skala 1:100



 STUDIO A PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA Marek Pakula, Marzena Pakula 25-109 Kielce, ul. Ko. Skorpki 2/9	BRANŻA: Instalacje elektryczne		INWESTYCJA: Hala sportowa	
	PROJEKTOWAŁ: inż. Krzysztof Chłopek	NR UPIS: KI-384/94	RYSUJĄCY: Plan instalacji elektrycznych Rzut piętra	
	SPRAWDZIŁ: inż. Krzysztof Janyst	KI-218/89	SKALA: 1:100	DATA: XII-2005
	Dokumentacja objęta ochroną na podstawie ustawy o prawie autorskim. Koplowanie i powielanie w całości lub części bez zgody autora zabronione.			NR RYS.: 5