



Telewizja dozorowa (CCTV):	
	Kamera wewnętrzna IPC-HDW2849TM-S-IL-0280B - kamera IP 8Mpx
	Kamera zewnętrzna IPC-HFW2849T-ZAS-IL-27135 - kamera IP 8Mpx
	Kabel elektroenergetyczny N2XH-J 3x2,5 0,6/1kV B2ca
	Przewód U/UTP kat. 6 B2ca
	Kabel światłowodowy SM 9/125 B2ca
	Kabel i przewody odchodzące w dół w szachcie kablowym
	Kabel i przewody odchodzące w górę w szachcie kablowym
	Punkt dystrybucyjny instalacji telewizji dozorowej i sieci komputerowej
	Panel zewnętrzny instalacji wideodomofonu
	Monitor instalacji wideodomofonu

PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Piotr Palej upr. MAP/0205/PBE/22	
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA:	IMI I NACZESKO
TYTUŁ:	PRZEBUDOWA PODDASZA W BUDYNKU V LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCEGO W KRAKOWIE PRZY UL. STUDENCKIEJ 12	
LOKALIZACJA:	nr dz. 76/2, obr. S-61, jedn. ewid. Śródmieście	
INWESTOR:	Gmina Miejska Kraków, V Liceum Ogólnokształcące	
TYTUŁ RYS.	Rzut piwnicy - plan sytuacyjny instalacji CCTV	FAZA PW
ZLECENIE 2368/V/21	DATA 11/2025	SKALA 1:200
Firma Projektowo Wykonawcza ELEKTRO-PROJEKT Piotr Palej ul. Środkowa 88, 32-851 Jadowniki NIP 8691846889		