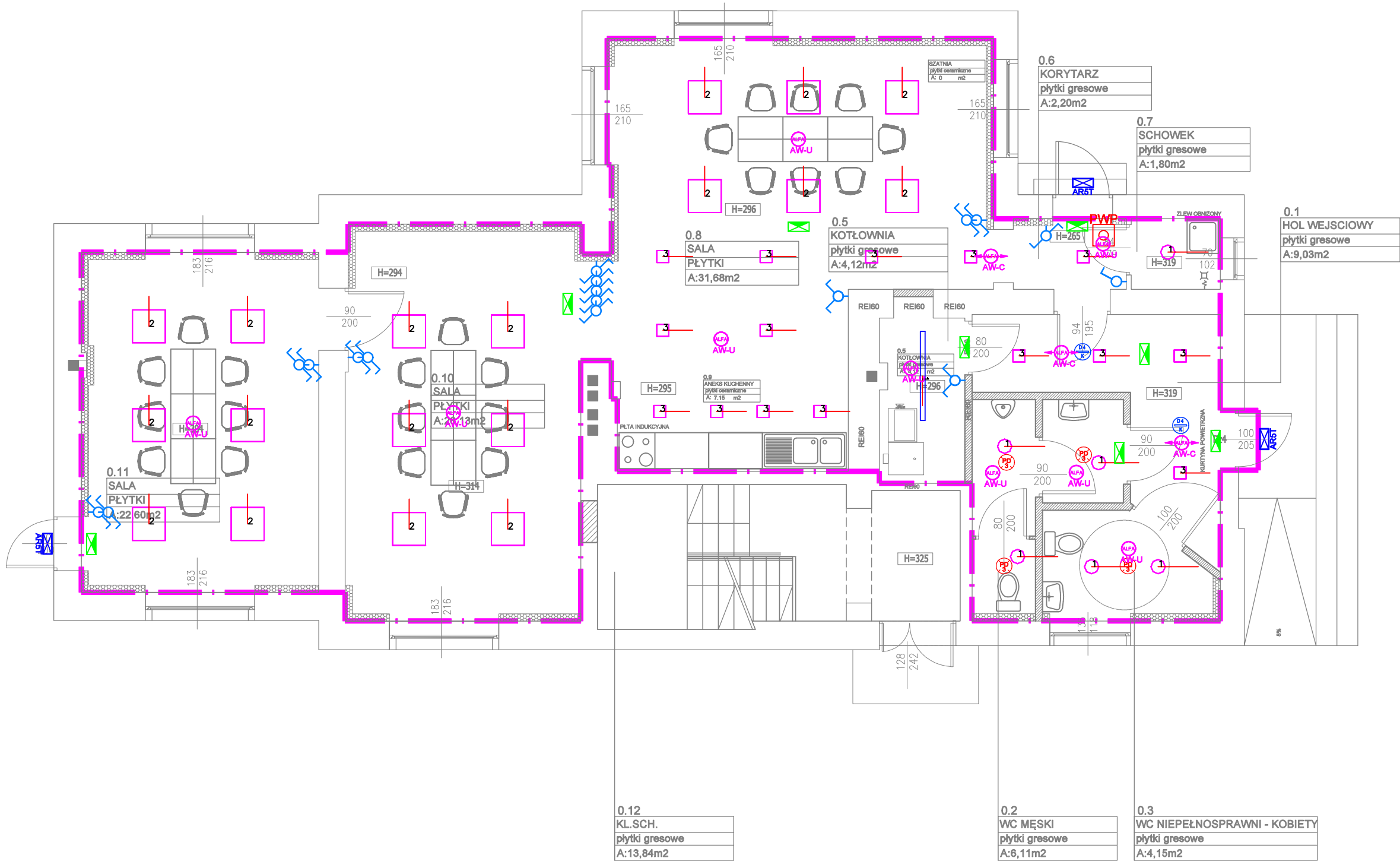


LEGENDA	
	Rozdzielnica
	Łącznik instalacyjny 1-biegunowy 10A/230V, IP20, p/t
	Łącznik instalacyjny 1-biegunowy 10A/230V, IP44, p/t
	Łącznik instalacyjny 2-biegunowy 10A/230V, IP20, p/t
	Łącznik instalacyjny schodowy 10A/230V, IP20, p/t
	Gniazdo pojedyncze 1faz ogólne, 1x(1P+N+PE), 16A/230V, IP20, p/t
	Gniazdo podójne 1faz ogólne, 2x(1P+N+PE), 16A/230V, IP20, p/t
	Gniazdo pojedyncze 1faz ogólne, 1x(1P+N+PE), 16A/230V, IP44/IP55, p/t
	Oprawa LED IP54
	Oprawa LED W60L60
	Opawa LED downlight
	LAMPA LED IP65
	Oprawa awaryjna
	Oprawa doświetlająca + grzałka
	Oprawa kierunkowa
	PRZECIWPÓŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU
	Czujnik obecności - dookołiny 360st.
	Czujnik obecności - korytarzowy 360st.

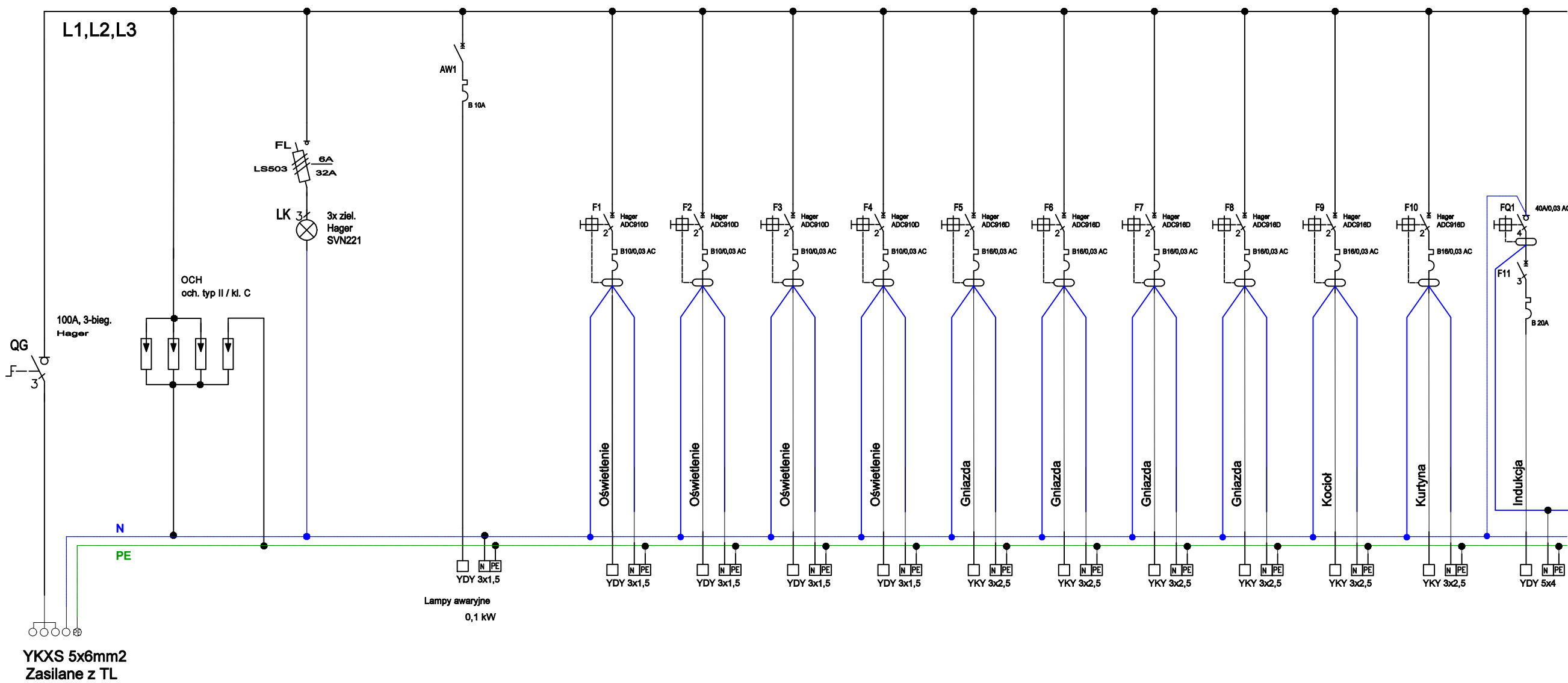
Pracownia architektoniczna Barbara Cegiełkowska ul. Głogowska 31/33 60-702 Poznań NIP: 7822810616 REGON: 380083684	
branża	ELEKTRYCZNA
projektant	mgr inż. Jacek Skaczko upr. WKP/0225/PWOE/19
projektant	mgr inż. Łukasz Woźtaszek upr. WKP/0190/POOE/11
temat	Projekt budowlany zamienny przebudowy dworca w Sławie Wilk, na działkach nr. ewid. 6/1 i 6/10 - obręb ewidencyjny Szczodrochowo gm. Skoki obejmujący adaptację pomieszczeń parteru budynku byłego dworca na cele społeczno kulturalne.
treść rysunku PARTER - INSTALACJA Gniazd	
stadium	Projekt Techniczny
data	04.2022
skala	1:100
nr rys.	E-1



LEGENDA	
	Rozdzielnica
	Łącznik instalacyjny 1-biegunowy 10A/230V, IP20, p/t
	Łącznik instalacyjny 1-biegunowy 10A/230V, IP44, p/t
	Łącznik instalacyjny 2-biegunowy 10A/230V, IP20, p/t
	Łącznik instalacyjny schodowy 10A/230V, IP20, p/t
	Gniazdo pojedyncze 1faz ogólne, 1x(1P+N+PE), 16A/230V, IP20, p/t
	Gniazdo podójne 1faz ogólne, 2x(1P+N+PE), 16A/230V, IP20, p/t
	Gniazdo pojedyncze 1faz ogólne, 1x(1P+N+PE), 16A/230V, IP44/IP55, p/t
	Oprawa LED IP54
	Oprawa LED W60L60
	Oprawa LED downlight
	LAMPA LED IP65
	Oprawa awaryjna
	Oprawa doświetlająca + grzałka
	Oprawa kierunkowa
	PRZECIWPOŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU
	Czujnik obecności - dookołny 360st.
	Czujnik obecności - korytarzowy 360st.

Pracownia architektoniczna Barbara Cegiełkowska ul. Głogowska 31/33 60-702 Poznań NIP: 7822810616 REGON: 380083684	
branża	ELEKTRYCZNA
projektant	mgr inż. Jacek Skaczko upr. WKP/0225/PWOE/19
projektant	mgr inż. Łukasz Woźniak upr. WKP/0190/POOE/11
temat	Projekt budowlany zamienny przebudowy dworca w Sławie Wilk, na działkach nr. ewid. 6/1 i 6/10 - obręb ewidencyjny Szczodrochowo gm. Skoki obejmujący adaptację pomieszczeń parteru budynku byłego dworca na cele społeczno kulturalne.
treść rysunku PARTER - INSTALACJA OŚWIETLENIA	
stadium	Projekt Techniczny
data	04.2022
skala	1:100
nr rys.	E-2

ROZDZIELNICA T1



Pracownia architektoniczna Barbara Cegielkowska ul. Głogowska 31/33 60-702 Poznań NIP: 7822810616 REGON: 380083684		
branża	ELEKTRYCZNA	
projektant	mgr inż. Jacek Skaczko upr. WKP/0225/PWOE/19	podpis
projektant	mgr inż. Łukasz Woźtaszek upr. WKP/0190/POOE/11	podpis
temat	Projekt budowlany zamienny przebudowy dworca w Sławie Wlkp. na działkach nr. ewld. 6/1 i 6/10 - obręb ewidencyjny Szczodrochowo gm. Skołod obejmujący adaptację pomieszczeń parteru budynku byłego dworca na cele społeczno kulturalne.	
treść rysunku	SCHEMAT ROZDZIELNICY T1	
stadium	Projekt Techniczny	nr rys.
data	04.2022	skala
		E-3