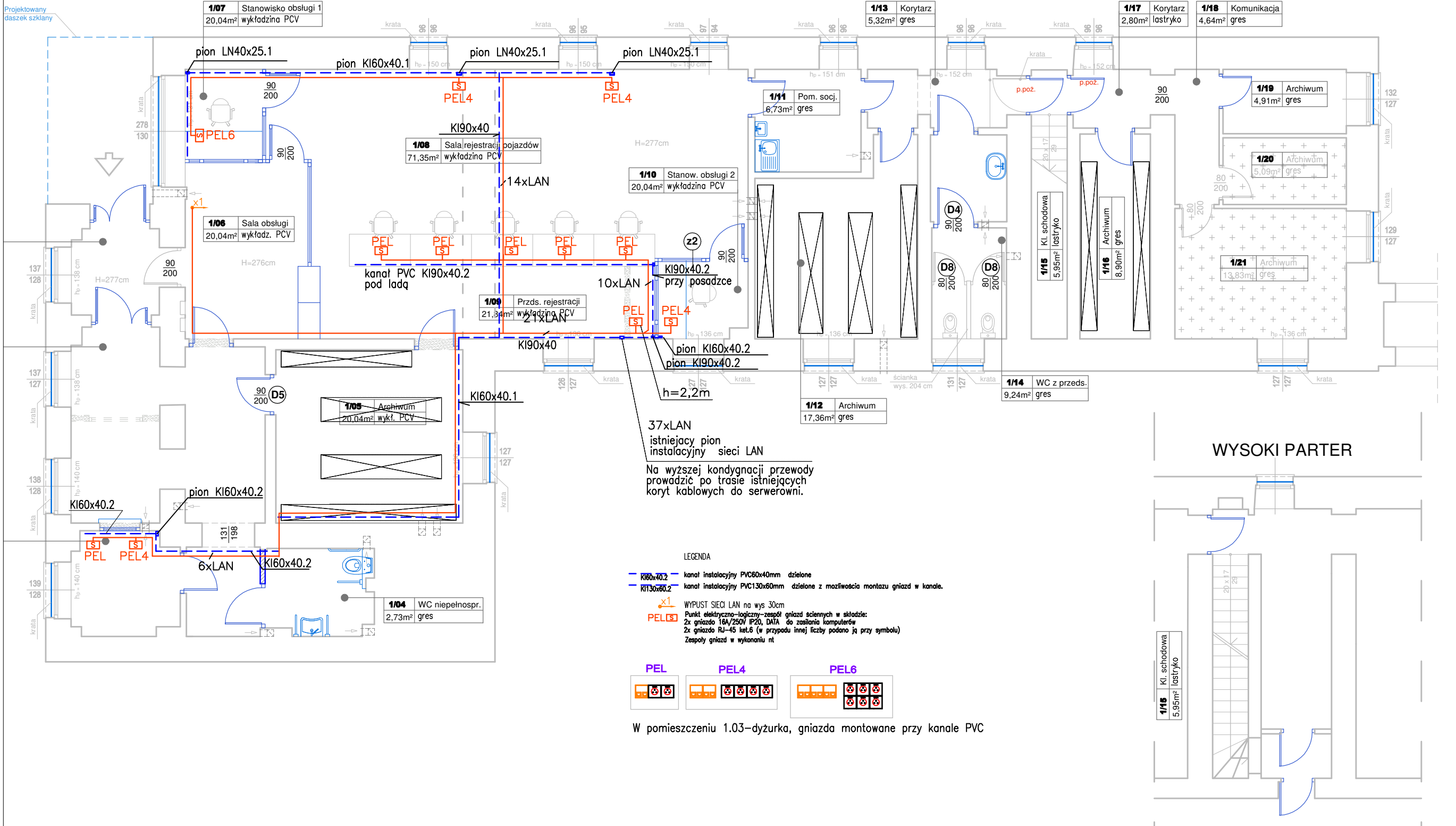


Projektowany
daszek szklany

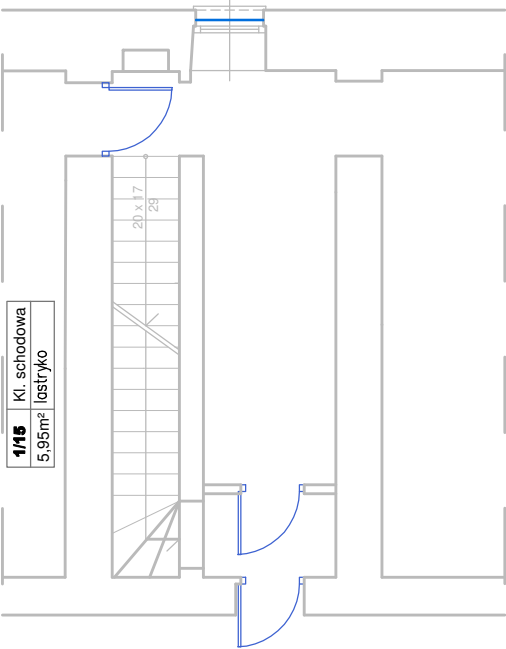


- LEGENDA
- KI60x40.2 kanał instalacyjny PVC60x40mm dzielone
 - KI130x60.2 kanał instalacyjny PVC130x60mm dzielone z możliwością montażu gniazd w kanale.
 - x1 WYPUST SIECI LAN na wys 30cm
 - PEL Punkt elektryczno-logiczny-zespół gniazd ściennych w składzie:
2x gniazdo 16A/250V IP20, DATA do zasilania komputerów
2x gniazdo RJ-45 keT.6 (w przypadku innej liczby podano ją przy symbolu)
Zespoły gniazd w wykonaniu nt



W pomieszczeniu 1.03–dyżurka, gniazda montowane przy kanale PVC

WYSOKI PARTER



AUTOR OPRACOWANIA : Biuro Projektowe "ARCONEL" sp. z o.o. ul. Sielankowa 14/9		INWESTOR Starostwo Powiatowe w Lublinie ul. Spokojna 9, 20-074 Lublin 066301_1 0036 Śródmieście; nr dz.19/1	
NAZWA INWESTYCJI: Adaptacja pomieszczeń rejestracji pojazdów (niski parter) w Wydziale Komunikacji, Transportu i Drogownictwa w Starostwie Powiatowym w Lublinie		STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY	
BRANŻA ELEKTRYCZNA	data: kwiecień, 2022r	PODPIS:	SKALA
PROJEKTANT: mgr inż. RADOŚLAW WIERDAK	SPEC.: INSTALACJE I SIECI ELEKTR. upr. nr: 2029/Lb/92		1:100
			NR RYS.
			E08
mgr inż. Grzegorz Zlot		SPEC.: INSTALACJE I SIECI ELEKTR. upr. nr: 1341/Lb/91	
		TEMAT PLAN INSTALACJI TELEINFORMATYCZNEJ.	