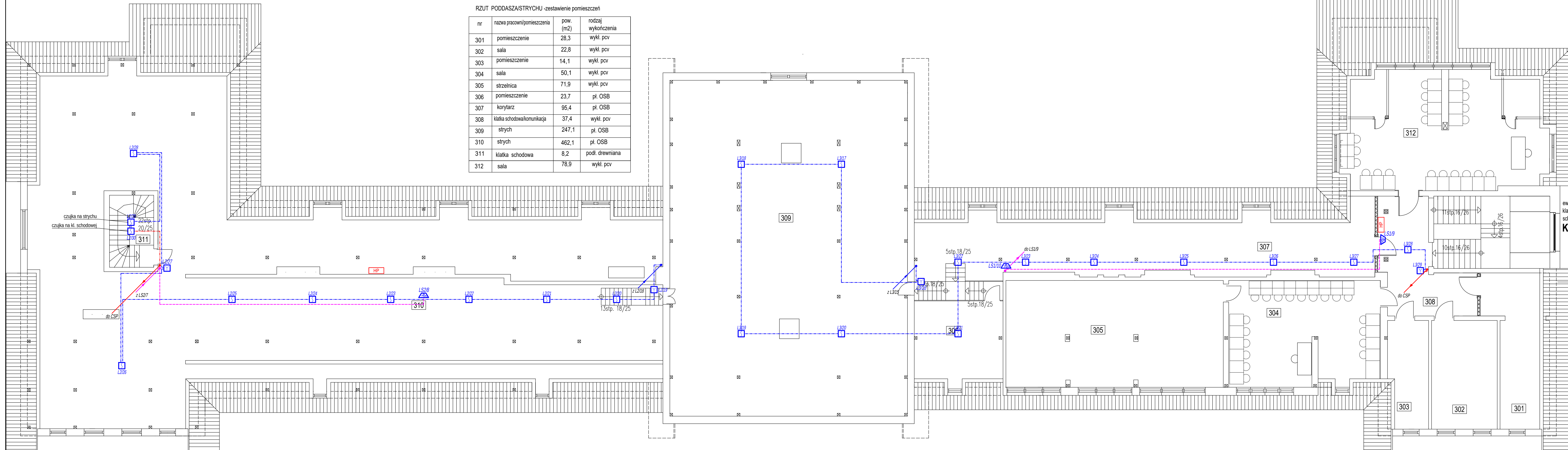








RZUT PODDASZA/STRYCHU

RZUT PODDASZA/STRYCHU -zestawienie pomieszczeń

nr	nazwa pracowni/pomieszczenia	pow. (m2)	rodzaj wykonczenia
301	pomieszczenie	28,3	wykl. pcv
302	sala	22,8	wykl. pcv
303	pomieszczenie	14,1	wykl. pcv
304	sala	50,1	wykl. pcv
305	strzelnica	71,9	wykl. pcv
306	pomieszczenie	23,7	pl. OSB
307	korytarz	95,4	pl. OSB
308	klatka schodowa/komunikacja	37,4	wykl. pcv
309	strych	247,1	pl. OSB
310	strych	462,1	pl. OSB
311	klatka schodowa	8,2	podł. drewniana
312	sala	78,9	wykl. pcv



OZNACZENIA - SSP:		
	Adresowalna optyczna czujka dymu	22szt.
	Adresowalny ręczny ostrzegacz pożarowy	4szt.
	Sygnalizator akustyczno-optyczny głosowy	3szt.

OZNACZENIA - OKABLOWANIE:	
	Przewód HDGs PH90 3x1,5mm ²
	Przewód YnTKSYekw 1x2x0,8mm ²
	Przewód HTKSHekw PH90 1x2x0,8mm ²

ewakuacyjn
klatka
schodowa
K - 4

Jednostka projektująca:	BIURO PROJEKTOWE - PIOTR BEZUBIK 76-200 Słupsk , ul. Wiatraczka 4E/15 tel. 667 39 28 98 , w. piotr.bezubik@onet.eu		
Nazwa obiektu bud.:	BUDYNEK SZKOLNO - BIUROWY		
Adres obiektu bud.:	76-200 SŁUPSK, UL. MICKIEWICZA 32 dz. nr 343, obr. 6, jednostka ewidencyjna Słupsk		
Zamawiający:	MIASTO SŁUPSK, 76-200 SŁUPSK, PL. ZWYCIĘSTWA 3		
Tytuł rysunku:	Projekt systemu sygnalizacji pożaru i oddymiania - rzut poddasza/strychu		nr. rys.: E.05
Stadium:	PROJEKT TECHNICZNY	skala: 1:100	data: 04.2024r.
Projektant:	mgr inż. Robert Chołodowski upr. proj. POM/0008/PWOE/15 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieć, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
Sprawdzający:	mgr inż. Jędrzej Kulirski upr. proj. POM/0001/PWOE/15 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieć, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		