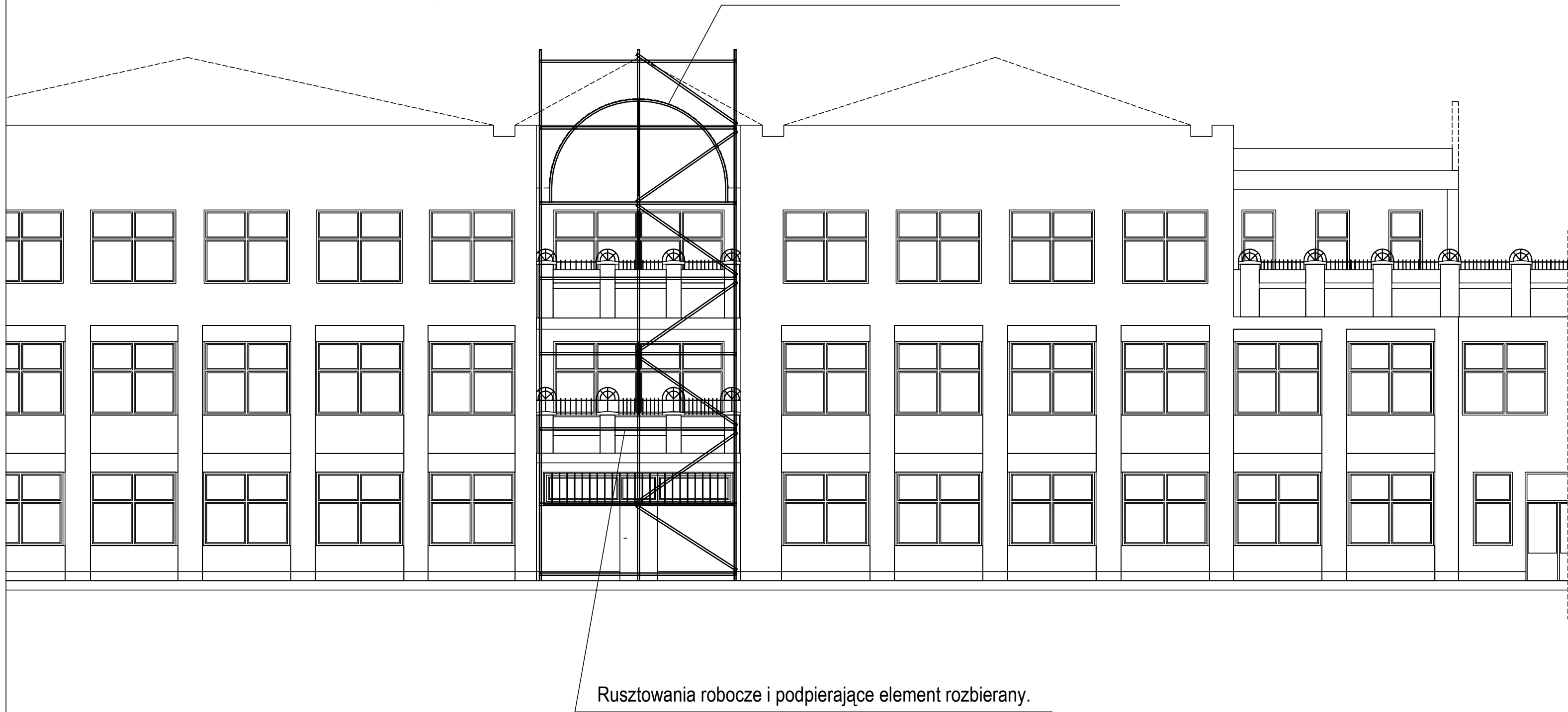


ELEWACJA el-3 - wycinek.

Krażyny podpierające łuk rozbieranej attyki.



Rusztowania robocze i podpierające element rozbierany.

BO S T U D I O Radosław Boguszewski ul.Dzielnicowa 4/2d, 54-614 Wrocław info@bostudio.pl TEL. 0 502 388 756			
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY		FAZA	P.B.
OBIEKT	Zespół Szkół Integracyjnych w Legnicy ul. Wierzyńskiego 1 - Termomodernizacja budynków szkoły, działka nr 1832, obręb piekary osiedle, jednostka ewidencyjna Legnica, woj. dolnośląskie	BRANŻA	Konstrukcja
		DATA	07-2016
INWESTOR	Gmina Legnica Pl. Słowiański 8, 59-220 Legnica	UPRAWNIENIA	PODPIS
	inż. Peter Bohrandt KONSTRUKCJA PROJEKTANT	35/81/Lw	
	mgr inż. Andrzej Mach KONSTRUKCJA SPRAWDZAJĄCY	UAN.VI-1/3/65/90	
NAZWA RYSUNKU	ELEWACJA el-3. Podparcie rozbieranego łuku.	SKALA	1:100
		NR RYS.	K1