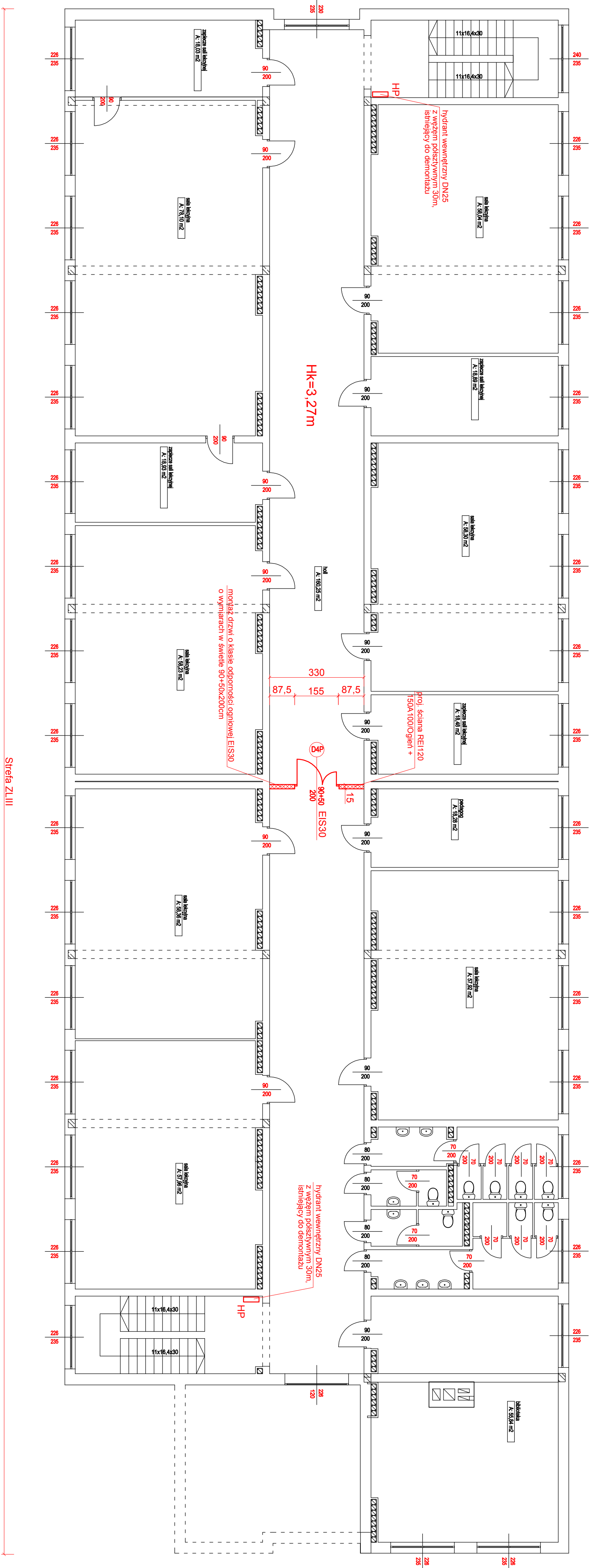


RZUT I PIĘTRA
skala 1:100



proj.:drzwi

HP	istniejący hydrant
HK	wysokość kondygnacji

UWAGA!
WSZYSTKIE WYMIARY ORAZ RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE
NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE.
RYSUNEK ROZPATRYWAĆ Z OPACOWANIAMAMI
BRANŻOWYMI.

OBIEKT:	SZKOŁA PODSTAWOWA w ROZBÓRZU			
PRZEMIOŁ RYS. RZUT I PŁAN	SKALA 1:100	DATA 11.19	NR RYS.: 3	
PROJEKTOWAŁ:	SPECJ. nr upr.	NR DOK.: 26672		
mgr inż. Stefan Szwał				