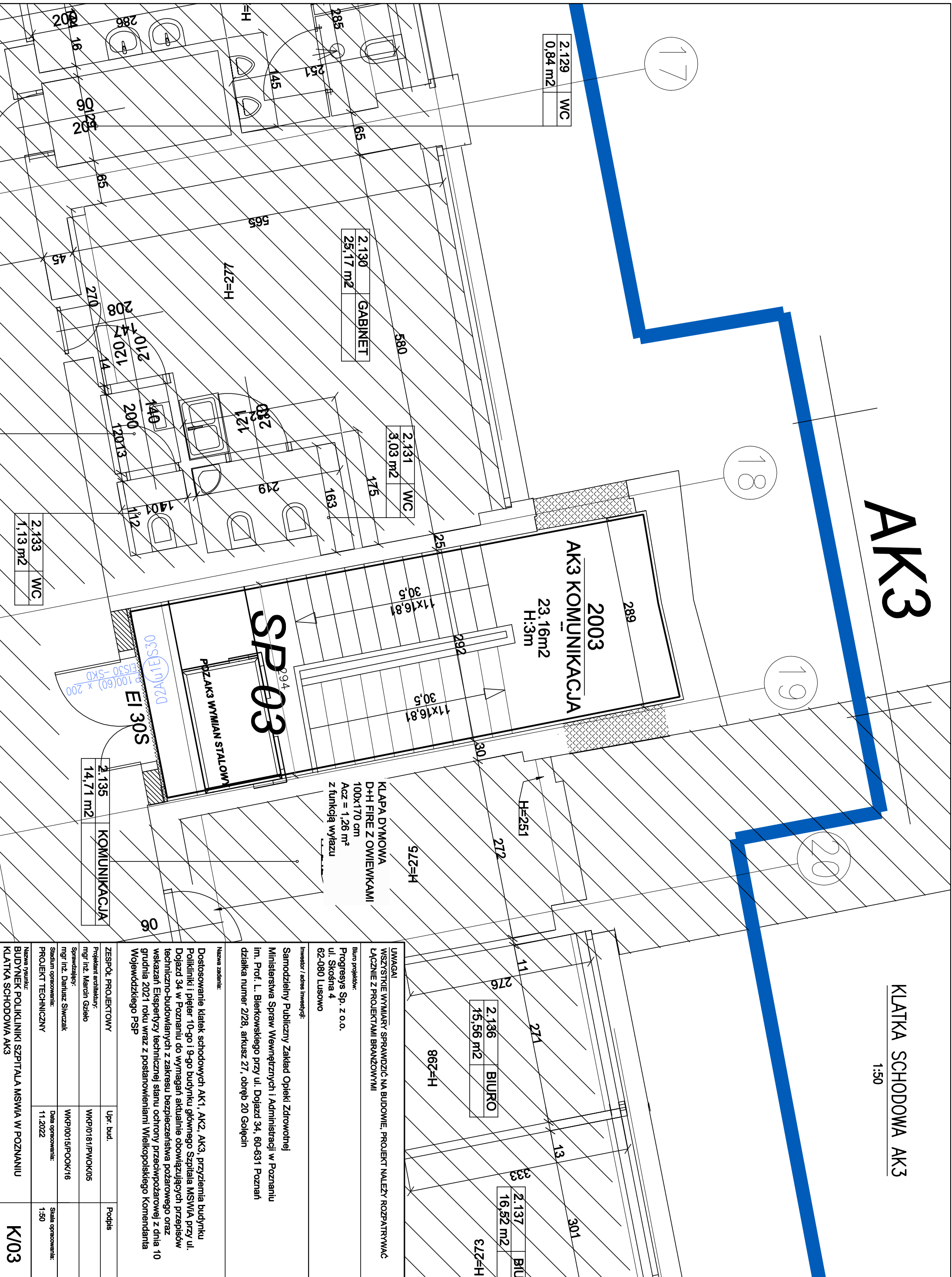


AK3

KLATKA SCHODOWA AK3

1:50



2.129	WC
0.84 m2	

2.130	GABINET
25.17 m2	

2.131	WC
3.03 m2	

2.135	KOMUNIKACJA
14.71 m2	

2.136	BIURO
15.56 m2	

2.137	BIURO
16.52 m2	

KLAPA DYMOWA
D+H FIRE Z OWIEWKAMI
100x170 cm
Acz = 1,26 m²
z funkcją wylazu

<p>UWAGA! WSZYSTKIE WYMILIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. PROJEKT NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI</p>		
<p>Biurowy projektant: Progresys Sp. z o.o. ul. Skośna 4 62-080 Lusowo</p>		
<p>Investor / adres inwestycji: Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Poznaniu Im. Prof. L. Biełkowskiego przy ul. Dojazd 34, 60-631 Poznań działka numer 2/28, arkusz 27, obręb 20 Gołęczin</p>		
<p>Nazwa zadania: Dostosowanie klatek schodowych AK1, AK2, AK3, przyziemia budynku Polikliniki i pięter 10-go i 9-go budynku głównego Szpitala MSWiA przy ul. Dojazd 34 w Poznaniu do wymagań aktualnie obowiązujących przepisów techniczno-budowlanych z zakresu bezpieczeństwa pożarowego oraz wskazań Ekspertyzy technicznej stanu ochrony przeciwpozarowej z dnia 10 grudnia 2021 roku wraz z postanowieniami Wielkopolskiego Komendanta Wojewódzkiego PSP</p>		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	Upr. bud.	Podpis
Projektant architektury: mgr inż. Marcin Gzelió	WK/P/0181/PWOK05	
Sprawdzający: mgr inż. Dariusz Siwczak	WK/P/0015/P00K/16	
Stadium opracowania: PROJEKT TECHNICZNY	Data opracowania: 11.2022	Skala opracowania: 1:50
<p>Nazwa rysunku: BUDYNEK POLIKLINIKI SZPITALA MSWiA W POZNANIU KLATKA SCHODOWA AK3</p>		K/03