

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ		
+0 PARTER		
nr pom.	nazwa pomieszczenia	powierzchnia (m²)
6	POM. GOSPODARCZE	1,60
7.1	SEKRETARIAT	11,85
7.2	POM. DIREKTORA	12,10
8	WC	4,45
9.1	ODDZIAŁ REW-WYCH	18,68
9.2	TOALETA	6,01
10	SALA LEKCYJNA	25,33
11	SALA LEKCYJNA	21,12
12	PRACOWNIA GOSPODARSTWA DOMOWEGO	15,24
13.1	SALA LEKCYJNA	19,00
13.2	MAGAZYN	2,18
KOM 2	KOMUNIKACJA	26,75
KOM 3	KOMUNIKACJA	13,32
KL 2	KLATKA SCHODOWA	21,17
SUMA POMIESZCZEŃ =		198,8000

PROJEKT TECHNICZNO–WYKONAWCZY
przebudowy z budynku
Zespołu Szkół Specjalnych i Placówek
Oświatowych w Włodowie
56–100 Włodów ul. Inwalidów Wojennych 10
dz. nr 64, AR_22, obręb Włodów

INWESTOR: Zespół Szkół Specjalnych i Placówek Oświatowych
ul. Inwalidów Wojennych 10, 56–100 Włodów

PROJEKT: DETAL PROJEKT I REALIZACJE Marta Pырcz Sp. z o.o.
ul. Starodębowa 77, 51-251 Wrocław

RZUT PARTERU-
INSTALACJA PPOŻ.

S-2

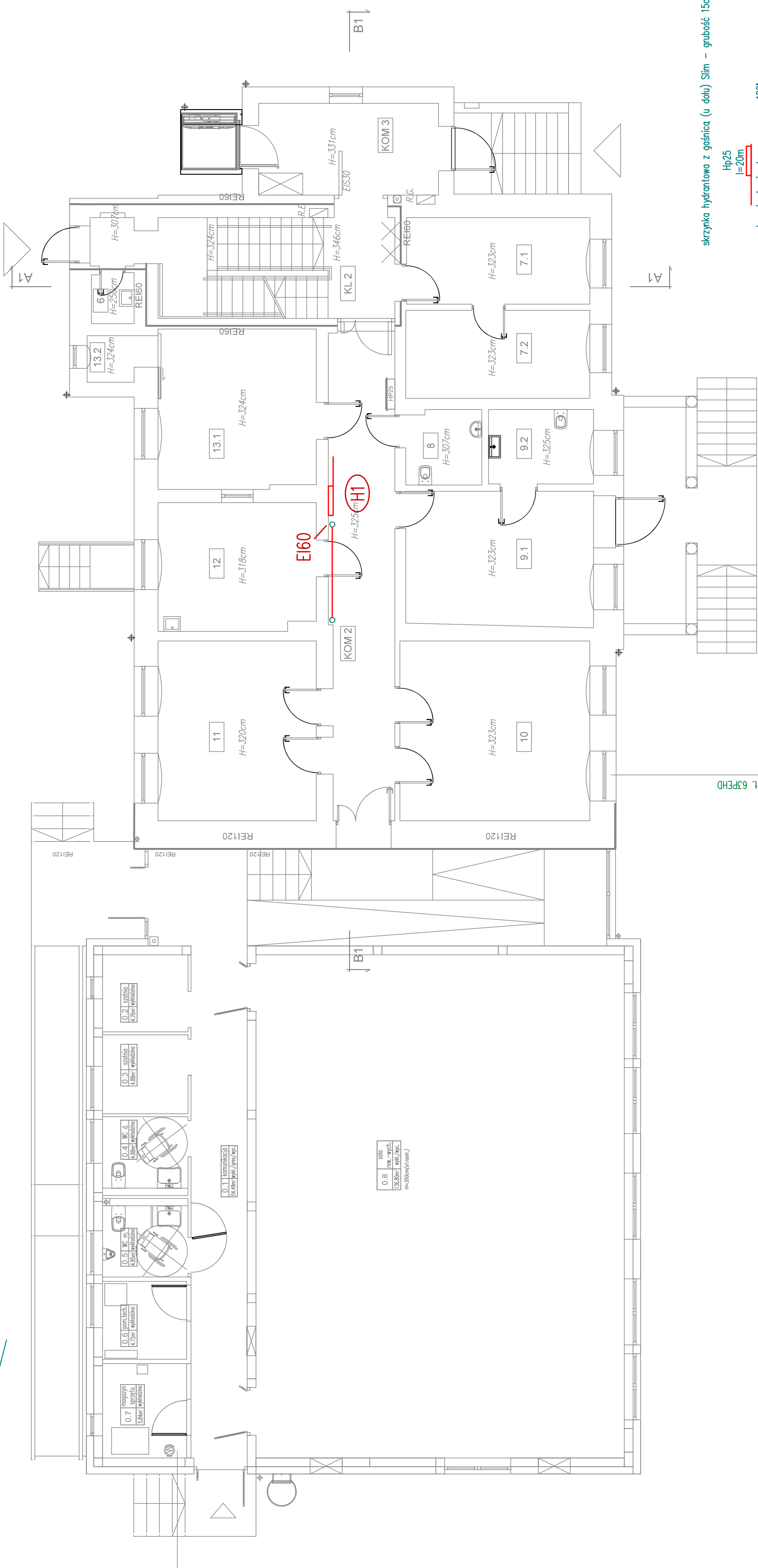
RYSYNEK NR. SKALA : 1:100 DATA : styczeń 2023r.

jęk i asysta:	twor:	specjalist:	podpis:
mgr inż. Paweł Traczyński OP.LC240POCS06	sanitarna	projektant	
mgr inż. Zbigniew Kasprzak upr. nr 3189BUW	sanitarna	sprawdzający	



PROJEKTOWANIE I REALIZACJE MARTA PYRCZ
ul. Starodębowa 77, 51–251 Wrocław
pyrczr@gmail.com tel.: 665446077 683430311

sala gimnastyczna – poza zakresem



skrzynka hydrantowa z gaśnicą (u dołu) Slim – grubość 15cm

Hp25
l=20m

otwarcie drzwi – wymagane 180°

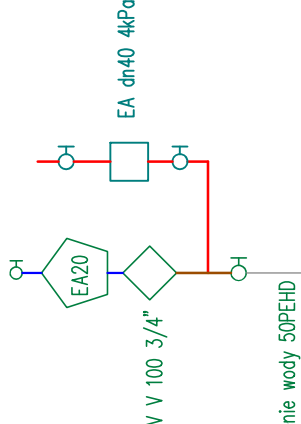
ppoż. – zasilanie hydrantów

ppoż. – cyrkulacja w instalacji hydrantowej

ist. studz. wodom.

zamontować wodomierz JS6.3 dn25 G=4,0m3/h dp=25kPa lub JS10 dn32

wejsie do budynku szkoły i sali gimnastycznej



ist. doprowadzenie wody 50PEHD