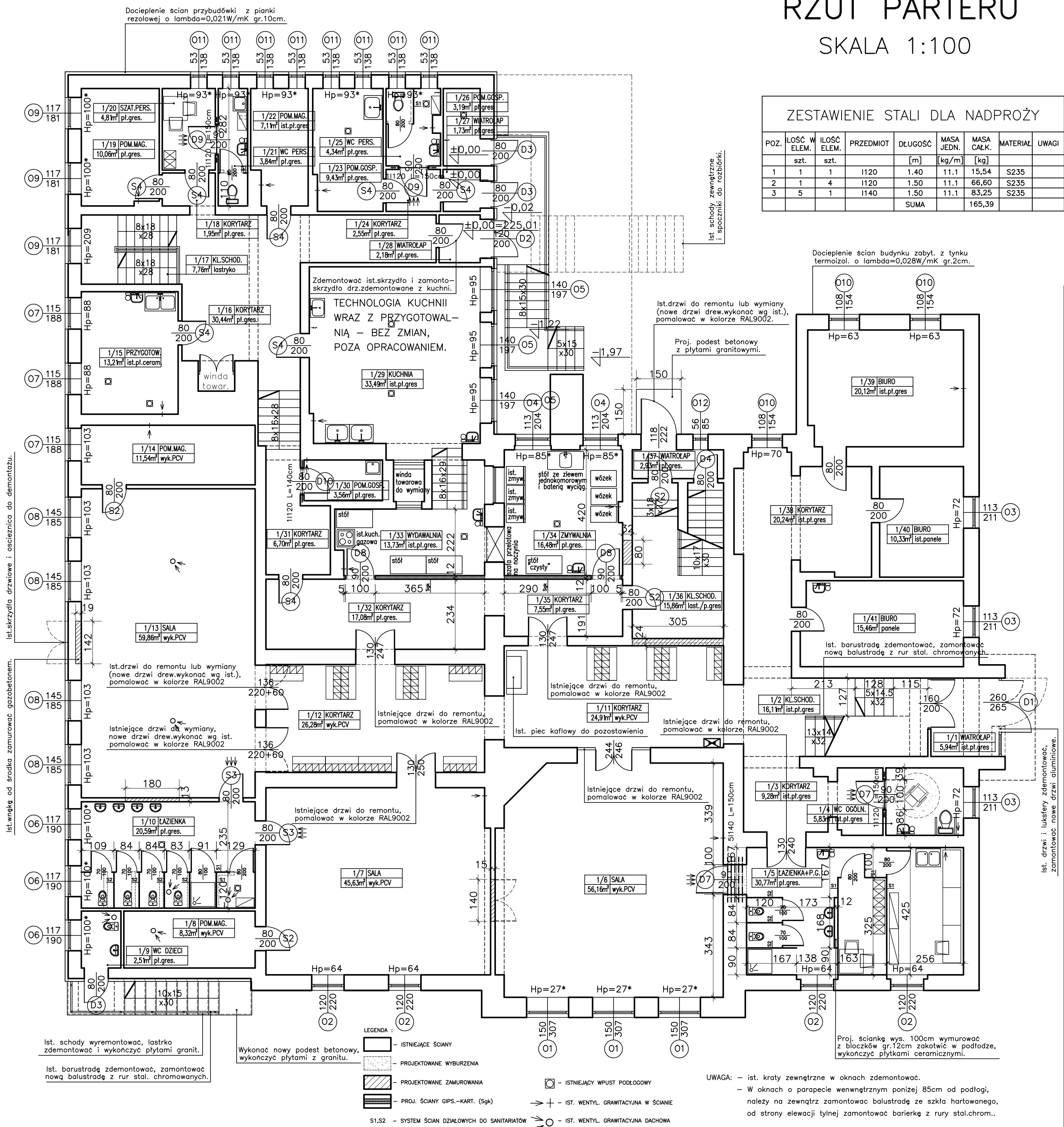


ZESTAWIENIE STALI DLA NADPROŻY							
ROZ.	WŁ.	IL.	PRZEDMIOT	DŁUGOŚĆ	MASA	MASA	UWAGI
ŁOZ.	ELEM.	ŁOŚC		JEDN.	CAŁK.	MATERIAL	
sz.	sz.			[m]	[kg/m]	[kg]	
1	1	1	1120	1.40	11.1	15,54	S235
2	1	4	1120	1.50	11.1	66,60	S235
3	5	1	1140	1.50	11.1	83,25	S235
				SUMA		165,39	

ZESTAWIENIE STALI DLA NADPROŻY								
POZ.	IŁOŚĆ W. szt.	IŁOŚĆ ELEM. szt.	PRZEDMIOT	DŁUGOŚĆ [m]	MASA JEDN. [kg/m]	MASA KALK. [kg]	MATERIAL	UWAGI
1	1	1	I120	1.40	11.1	15,54	S235	
2	1	4	I120	1.50	11.1	66,60	S235	
3	5	1	I140	1.50	11.1	83,25	S235	
SUMA						165,39		



**PRACOWNIA PROJEKTOWA**  
**mgr inż. arch. Ewa Ostapińska**  
siedziba: UL. ZMORSKIEGO 29, 58-100 ŚWIDNICA  
biuro: UL. BOCZNA 6/01, 58-100 ŚWIDNICA  
TEL. 608 053 071, ewaostapinska@op.pl

projektował:  
mgr inż. arch. Ewa Ostapinska  
nr upr. V-7342/3/32/98; DS-0547

rzut	rzut parteru
zazn	projekt wykonwczy

7-A	składa: 1:100	data: 25.09.2020
-----	---------------	------------------