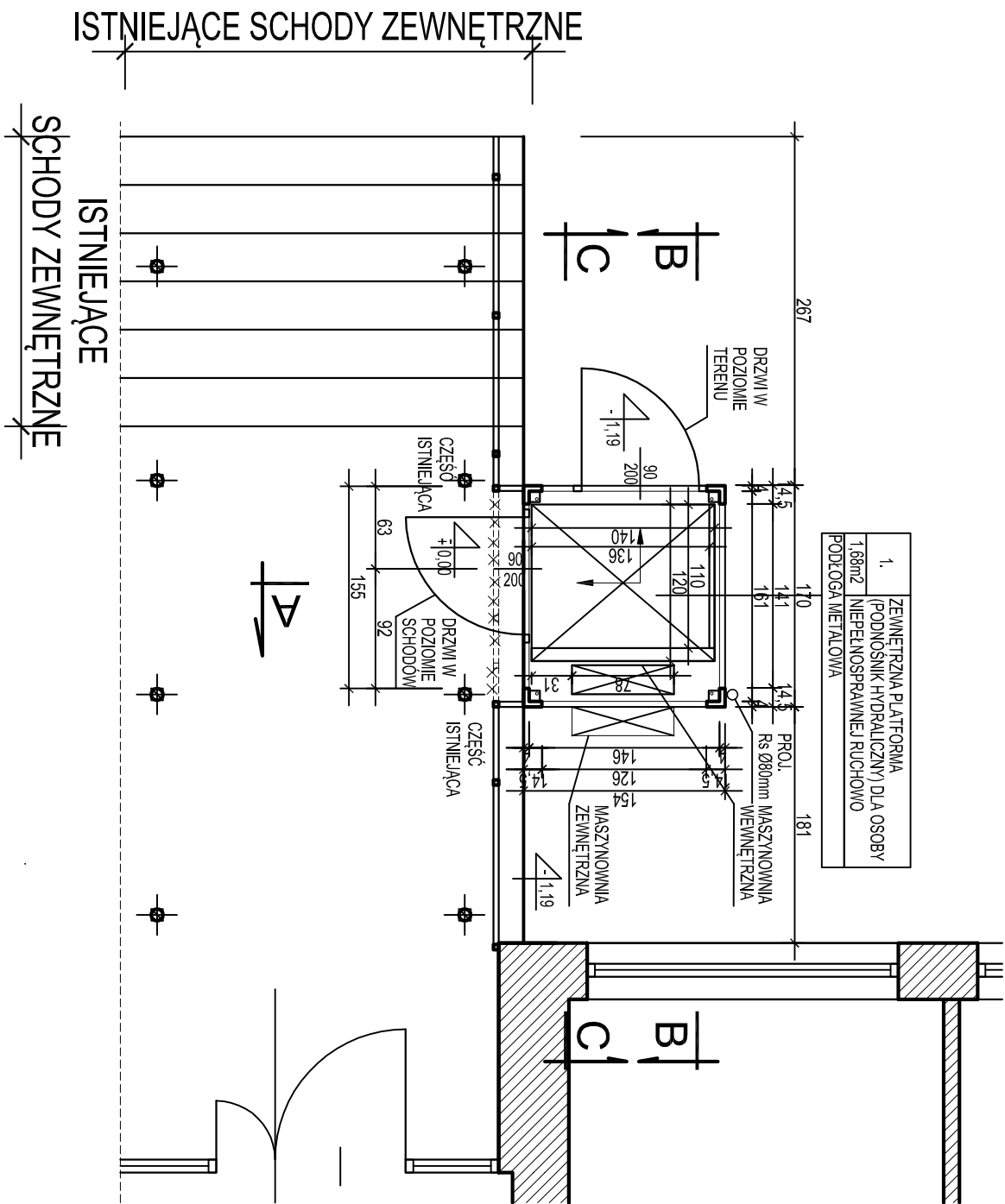
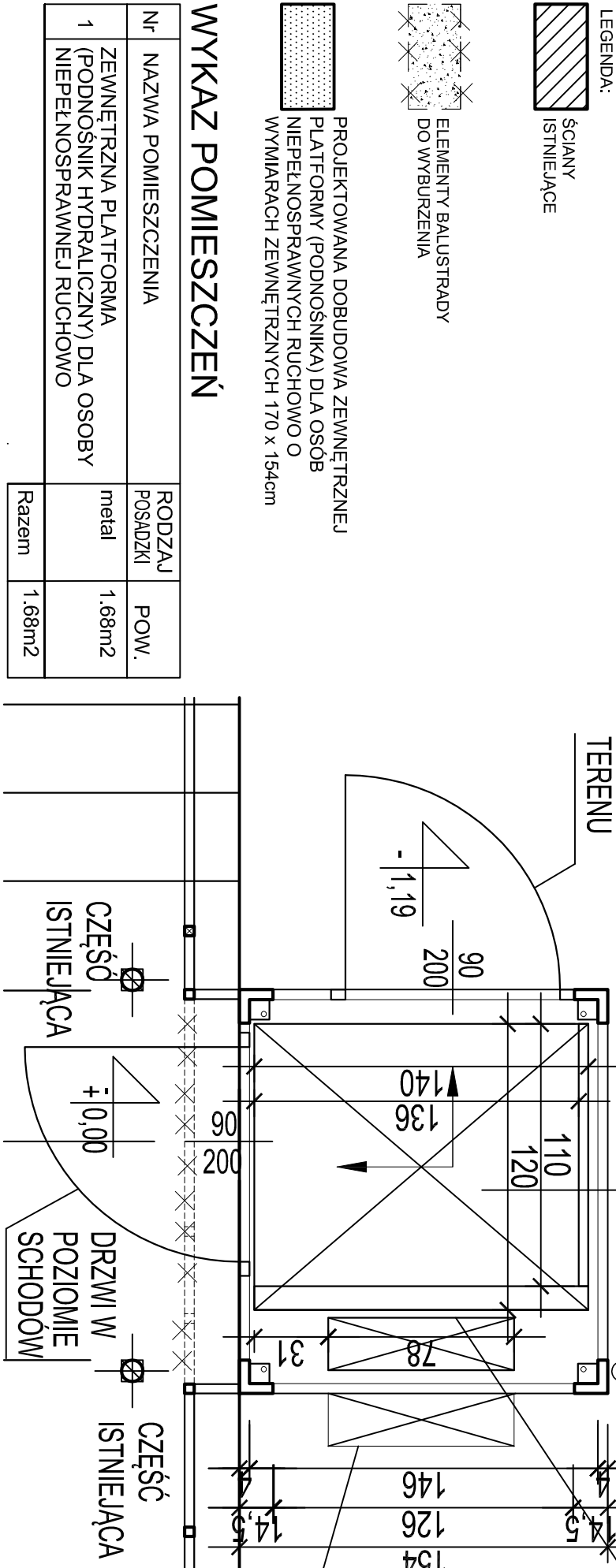


RZUT PARTERU
SKALA 1:25
SKALA 1:50



TEMAT	DOBUDOWA ZEWNĘTRZNEJ PLATFORMY (PODNOŚNIKA) DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH RUCHOWO DO BUDYNKU DOMU STUDENCKIEGO DS. "IKAR" W RAMACH ZAMIERZENIA INWESTYCYJNEGO ADAPTACJI POKOI STUDENCKICH DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH RUCHOWO W DOMACH STUDENCKICH POLITECHNIKI RZESZOWSKIEJ: PROMIEN- IKAR				
ADRES	DOM STUDENCKI "IKAR", UL. AKADEMICKA 6, 35-959 RZESZÓW POL. NA DZ. NR EWID. 1775/91 OBR. 207, GM. RZESZÓW, POW. RZESZÓW				
INWESTOR	POLITECHNIKA RZESZOWSKA, UL. POWSTAŃCÓW WARSZAWY 12, 35-959 RZESZÓW				
NAZWA RYSUNKU	RZUT PARTERU				
FAZA-ARCHITEKTURA	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – WYKONAWCZY				
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ARCH. IGOR BABELSKI uprawniony do projektowania w specjności architektonicznej bez ograniczeń upr. nr: Rz/A-09/04	PODPIS			
SPRAWDZIŁA:	MGR INŻ. ARCH. MONA MATLINGIEWICZ uprawniony do projektowania w specjności architektonicznej bez ograniczeń upr. nr: A58/89	PODPIS			
DATA	LISTOPAD 2018	SKALA	1:50	NR RYS.	2