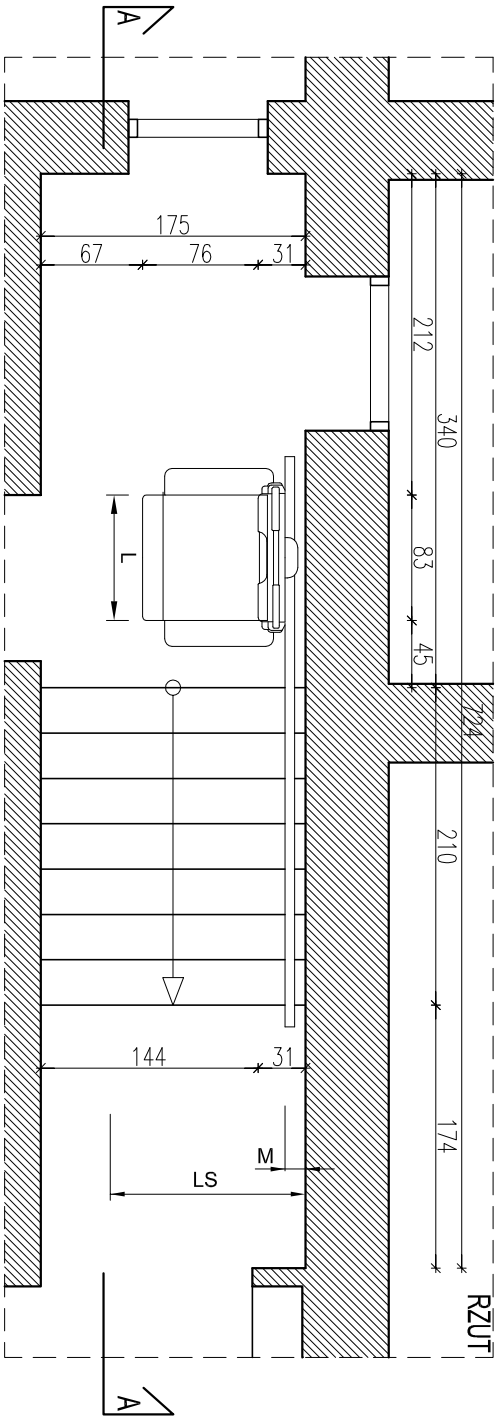
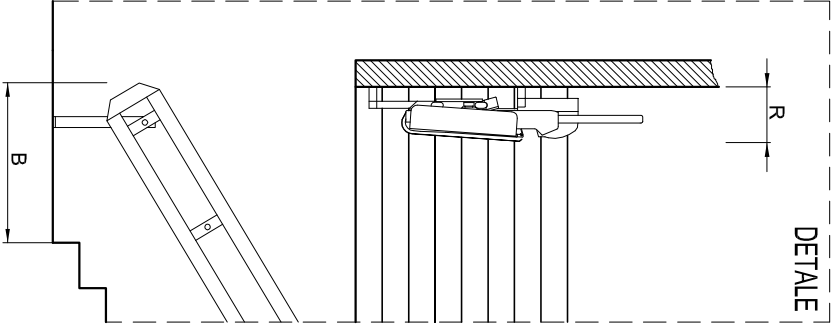
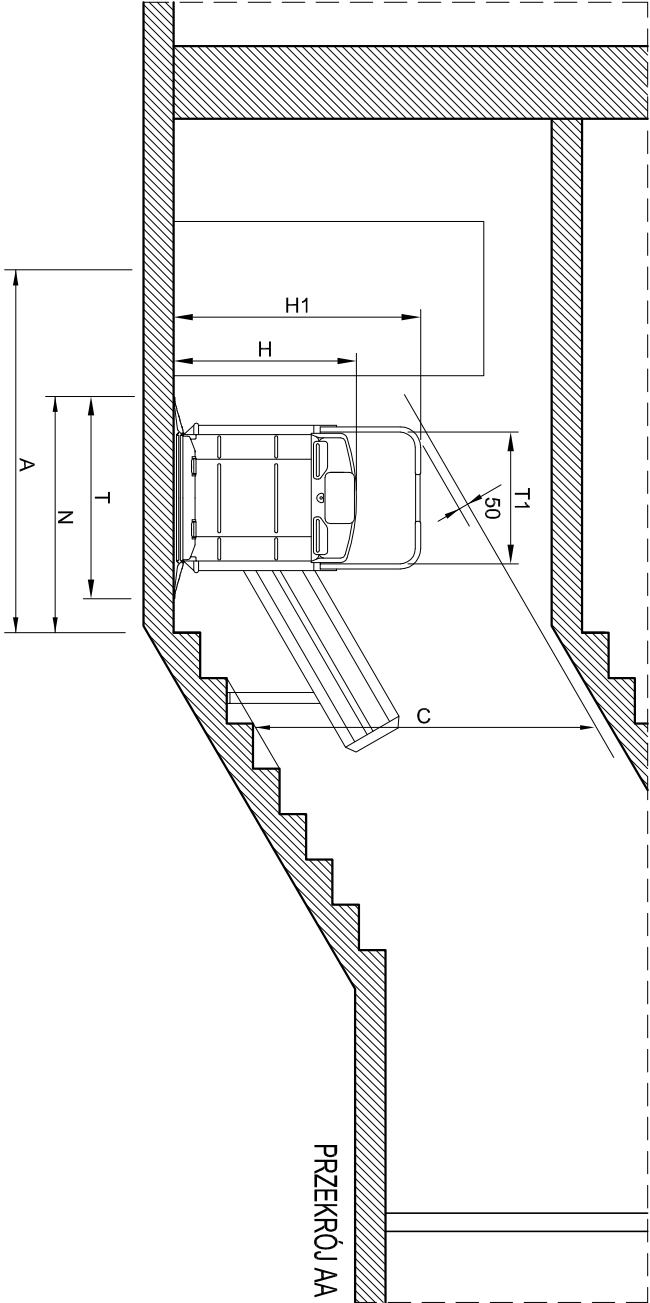




PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
SZKLARCZYK DESIGN
34-220 Maków Podh. ul. Rynek 7/1 tel/fax 33 8773103 wst@uro@wp.pl



WYMIARY STANDARDOWE									
L	M	E	P	R	T	T1	H	H1	
830	100	140	700	330	1240	870	1190	1760	
PARAMETRY TECHNICZNE									
Udźwig	[KG]	Moc	Napięcie	Napięcie silnika	Napięcie pomocnicze	Prędkość			
do 45°	ponad 45°	[KW]	[V]	[V]	[Vcc]	[m/min]			
230	200	0,75	230 mon	230 mon	24	5			
WYMAGANIA PRZY MONTAŻU									
A							2550		
DOŚCIĘ STANDARDOWE							1550		
DOŚCIĘ OD FRONTU I RAMP									
DOŚCIĘ STANDARDOWE							970		
DOŚCIĘ OD FRONTU I UMOCOWANA RAMP							1185		
Z BARIERKAMI BEZPIECZEŃSTWA W POZYCJI SPOCZYŃKU							2380		
Z UŻYTKOWNIKIEM NA PLATFORMIE							1770		
WYMIARY OGÓLNE									
R							330		
B							1310		
N							1500		
M							100		

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	ADAPTACJA CZĘŚCI POMIĘSZCZEŃ PAMIĘCZYŃCH W BUDYNKU MIEJSKIEGO OŚRODKA KULTURY NA POTRZEBY GROTY SÓLNEJ		
TYTUŁ RYSUNKU	ARCHITEKTURA – PLATFORMA SCHODOWA		
PROJEKTANT	mgr inż.arch. AGNIESZKA SZAFRAŃ upr. MPOL/109/2018		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż.arch. ANDRZEJ ŁAPA upr. 101/KW/75		
OPRACOWAŁ	mgr inż.arch. WOJCIECH SZKLARCZYK		
DATA: VI 2021	SKALA: 1:50	RYS: A-08	NR STR: 000000