

# DŹWIG HYDRAULICZNY dla obiektów rewitalizowanych

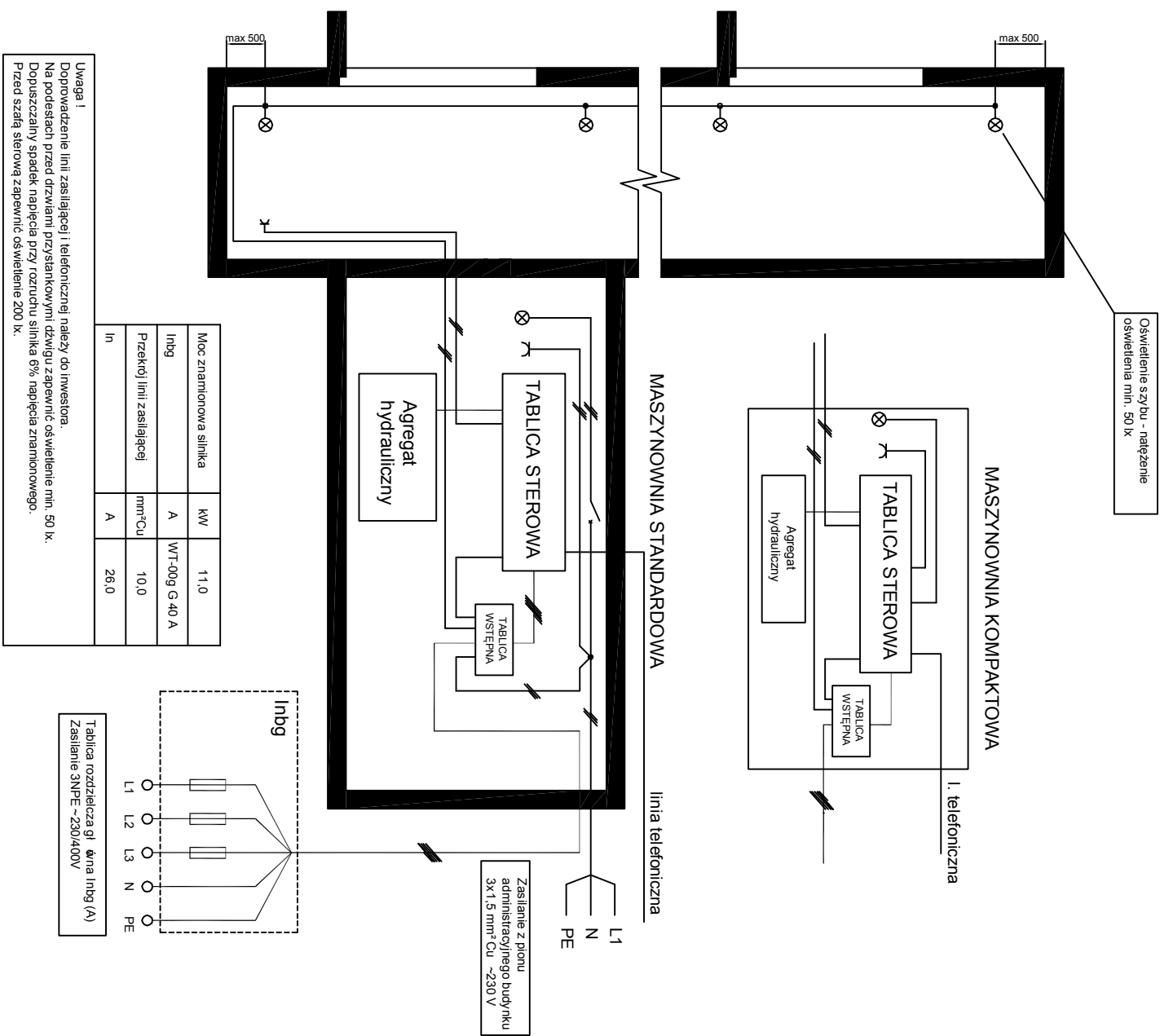
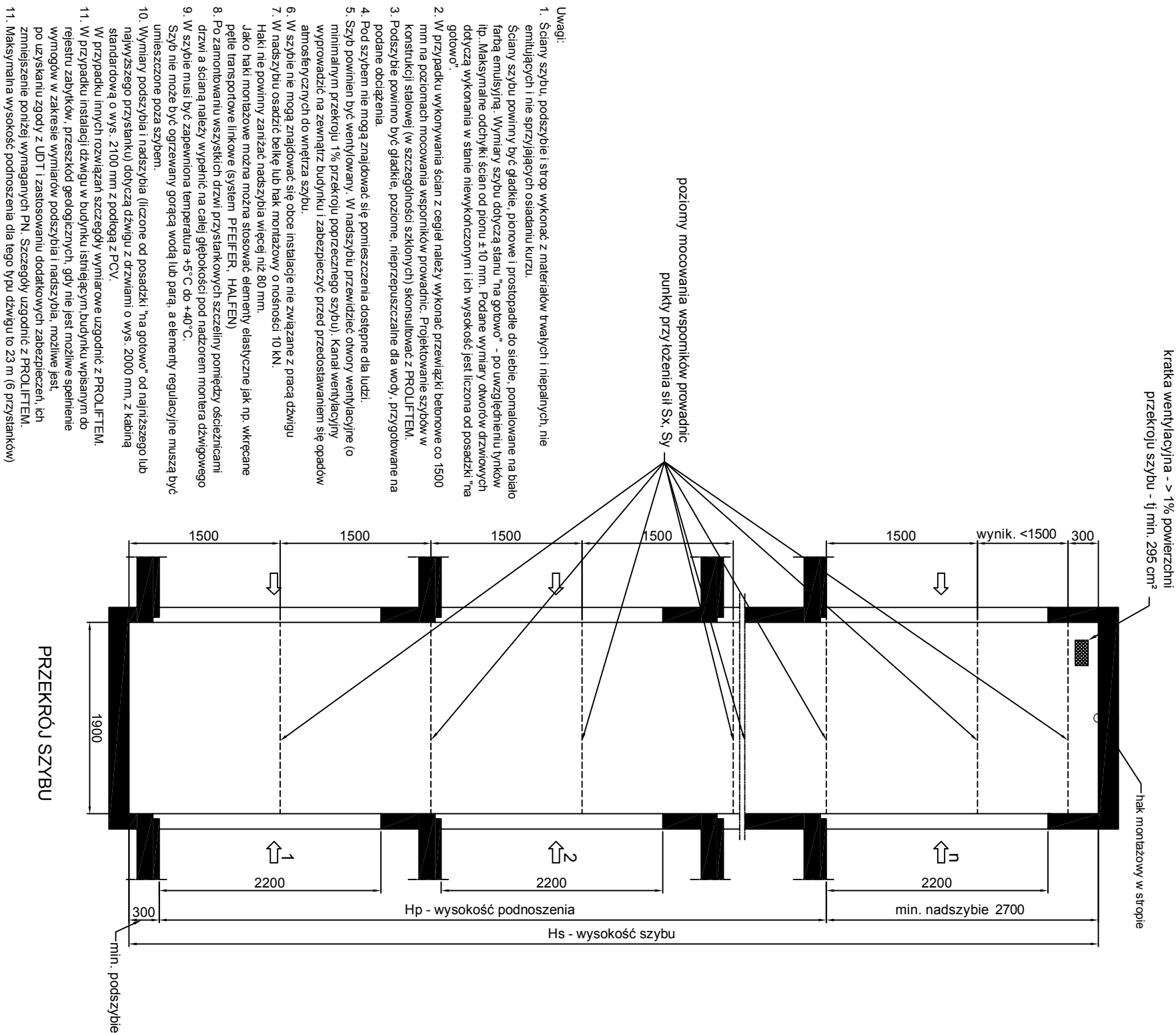
# TYP H 630 180° ARES


**szyb 1550x1900**

**kabina 1100x1400**

## drzwi teleskopowe 900

# SCHEMAT INSTALACJI ZASILAJĄCEJ



<b>WYTYCZNE PROJEKTOWE</b>		typ dźwigu: <b>H 630 180° APRES</b>	
udźwieg nominalny	- Q=630 kg	<div><b>PROLIFT®</b></div> <div></div>	<div>ul. Kościełna 21</div> <div>60-536 Poznań</div> <div>www.prolift.com.pl</div> <div>poznan@prolift.com.pl</div> <div>tel. 061-845-59-00</div> <div>info@prolift.com.pl</div> <div>fax. 061-843-46-61</div>
ilość osób	- 8		
prędkość jazdy	- v=0,63 m/s		
napęd	- hydrauliczny		
moc silnika napędowego	- 11,0 kW		
nazwisko	data	nr rys.	
opracował	Adam Włodarczyk	v. 01-2015	2/4