



"x" w zależności  
od rodzaju wykonania  
ściany - tynk, boazeria

L 4-5 wzmacniające  
naraz na każdym  
piżysanku po 2 szt.

Nr ewid. 341/281

Instalacja elektr. zwykła		380/50		V/Hz	
Napięcie / częstotliwość		E-1005-019			
System sterowania: zbior. 2-u kier.		i-4			
Grubość piżysanków		1.0 m/s			
Prędkość jazdy		9.9 m			
Wysokość podnoszenia		15.25 m			
" " szybu		1000 kg		12 osób	
Wadźnia					
Zamawiający: "Budopol"-Pisz ul. Warszawska 47					
Miejsce instalacji: Szpital w Łomży bl. 1H					
Rodzaj dźwigu: szpitalny SGA					
Projektant	Podpis	Data	Podpis	Podz	Nr. zlecenia
kier. Prac	Jamieńska	85-03	N	1:20	47881
Splandził	Jamieńska			1:50	
KDD - H-HA					Nr. fabr.
					A-17133
					Format
					A1