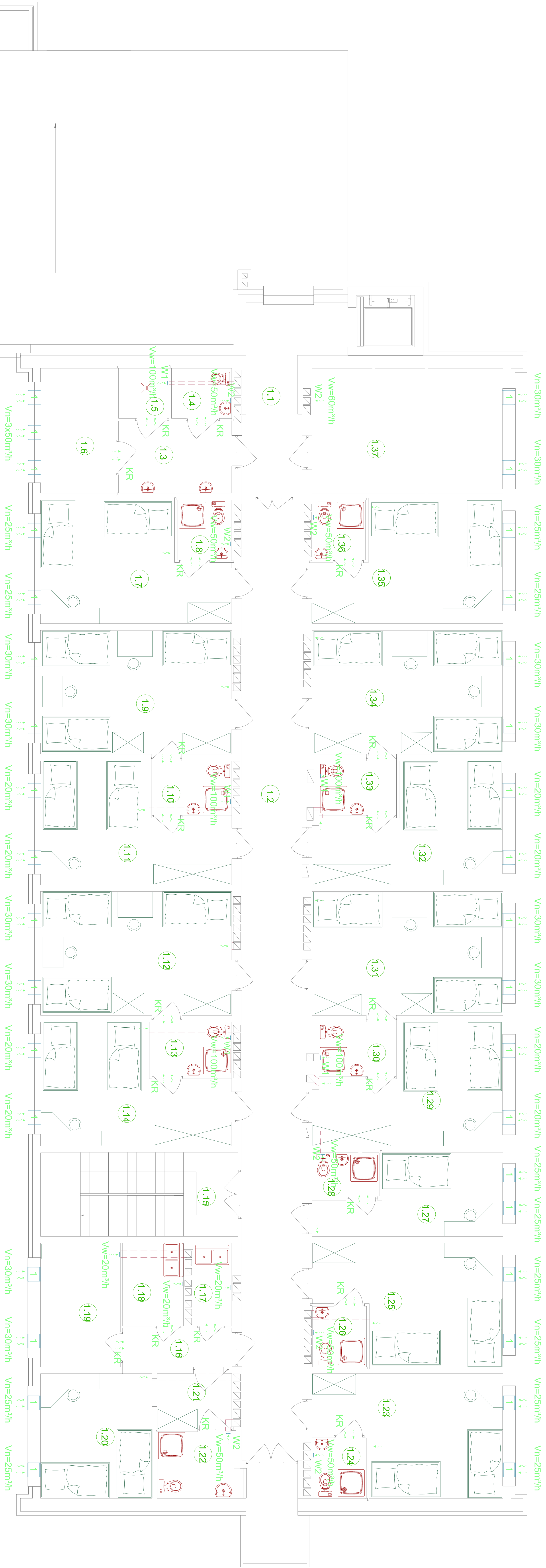


INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ  
RZUT I PIĘTRA SKALA 1:100



Zestawienie powierzchni:			
10.	Pomieszczenie	Przebiega	Powierzchnia
1.1	Korytarz	PCV	11.89
1.2	Komunikacja	PCV	51.45
1.3	Korytarz	Taraskola	7.29
1.4	WC	Taraskola	2.70
1.5	Najręski	Taraskola	2.25
1.6	Szafnia	PCV	8.34
1.7	Pokój	PCV	17.80
1.8	WC	Taraskola	2.93
1.9	Pokój	PCV	21.00
1.10	WC	Taraskola	3.92
1.11	Pokój	PCV	16.86
1.12	Pokój	PCV	21.60
1.13	Pokój	Taraskola	3.92
1.14	Pokój	PCV	16.96
1.15	Ki. szafnia	Lampko	1.78
1.16	Korytarz	PCV	3.76
1.17	Pom. gospodarcze	PCV	2.88
1.18	Pralnia	PCV	4.51
1.19	Magazyn	Taraskola	8.84
1.20	P. dla niepełnospraw.	PCV	12.32
1.21	Przebiega	PCV	3.89
1.22	Łazienka	Taraskola	4.70
1.23	Pokój	PCV	18.10
1.24	WC	Taraskola	2.93
1.25	Pokój	PCV	17.80
1.26	WC	Taraskola	2.93
1.27	Pokój	PCV	11.36
1.28	WC	Taraskola	2.80
1.29	Pokój	PCV	16.86
1.30	WC	Taraskola	3.92
1.31	Pokój	PCV	21.60
1.32	Pokój	PCV	21.60
1.33	WC	Taraskola	3.92
1.34	Pokój	PCV	21.00
1.35	Pokój	PCV	17.80
1.36	WC	Taraskola	2.93
1.37	Salko	PCV	21.23
Razem:			417.99 m²

14 x 17.5
28

Rozbudowa i przebudowa części budynku numeru ZSLT na Centrum Szkoleniowo - Konferencyjne z bazą podlegową dla Zakładu Aktywności Zawodowej w Tucholi		Nr rys.
S-12		
Investor	Powiat Tucholski	Data
Adres	89-500 Tuchola, ul. Pociągowa 7	20.06.2012
Typu rysunku	INSTAL. WENTYLACJI MECH. - I PIĘTRO	Skala 1:100
Projektant	mgr inż. Jakub Gorlik	
Specjalność	Instalacyjna	
Wzpr. aut.	POM/0052/PWOS/10	
Asystent projektanta	mgr inż. Kamila Gwama	
Sprawdzający	mgr inż. Rafał Gorecki	
Specjalność	Instalacyjna	
Wzpr. aut.	POM/0051/PWOS/10	

- W1 - Wentylator ścienny np. STYLØ150 firmy Dospel + przepustnica PZNØ150 firmy Dospel Qel=20W  
W2 - Wentylator ścienny np. STYLØ120 firmy Dospel + przepustnica PZNØ120 firmy Dospel Qel=17W  
KR - Kratka u dołu drzwi o pow. 150cm²  
1 - Nawiewnik ciśnieniowy np. AMO100 firmy Aerco