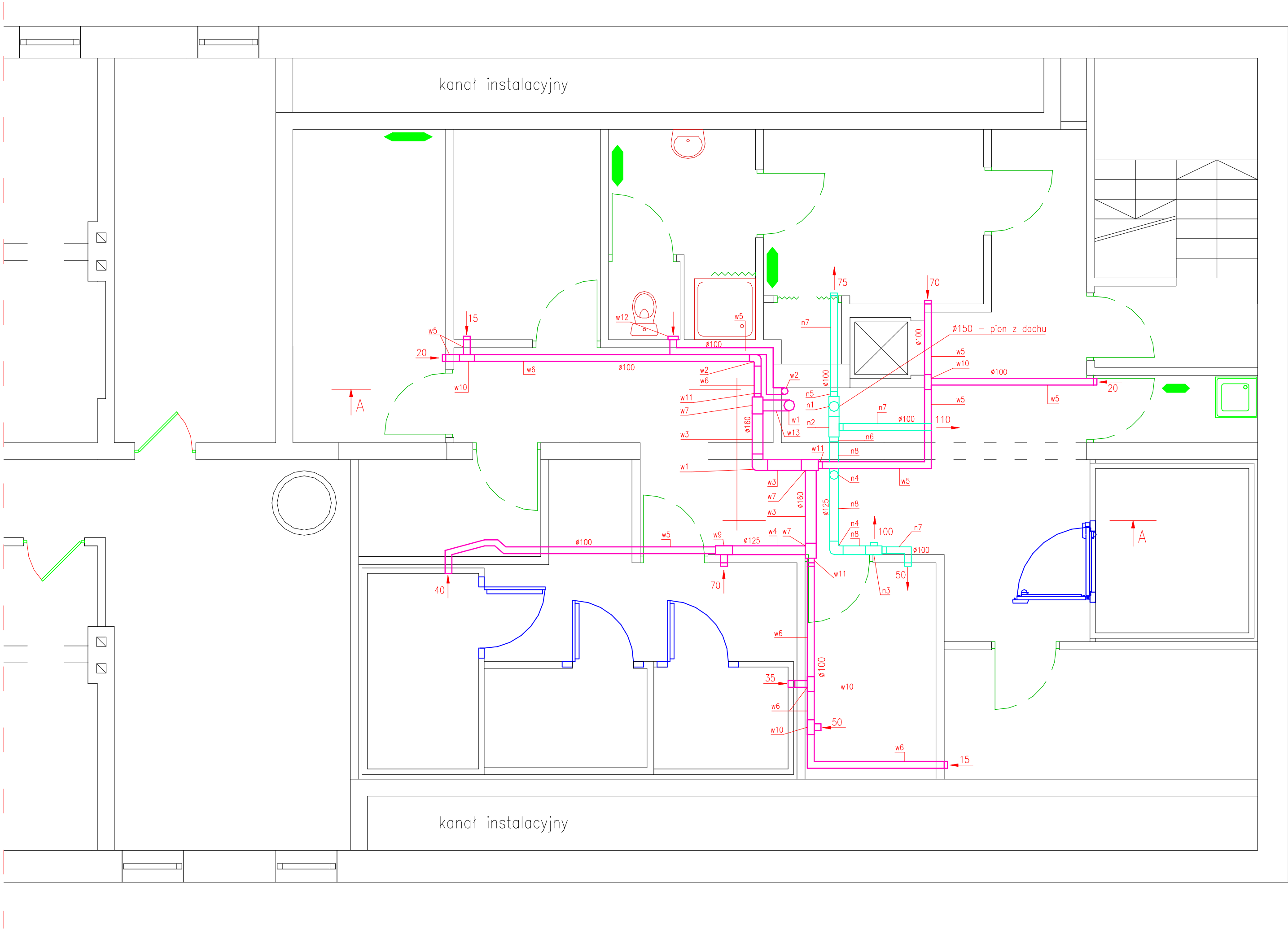


Rzut piwnic – wykonawczy



LEGENDA:

- nawiew

wywiew

n – nawiew

w – wywiew
- 1700

➔
- ilość powietrza nawiewanego / usuwanego

– kanały prowadzić pod stropem pomieszczeń a na korytarzu pod kanalizacją

– jako elementy nawiewne / wywiewne stosować anemostaty

Lista numerów wentylacji w piwnicy:

wentylacja wywiewna:

- w1 – kolano $\varnothing 160/90^\circ$
- w2 – kolano $\varnothing 100/90^\circ$
- w3 – rura elastyczna $\varnothing 160$
- w4 – rura elastyczna $\varnothing 125$
- w5 – rura elastyczna $\varnothing 100$
- w6 – rura spiro $\varnothing 100$
- w7 – trójnik $\varnothing 160/160/160/90^\circ$
- w8 – trójnik $\varnothing 160/125/160/90^\circ$
- w9 – trójnik $\varnothing 125/100/100/90^\circ$
- w10 – trójnik $\varnothing 100/100/100/90^\circ$
- w11 – redukcja mufowa $\varnothing 160/100$
- w12 – wentylator ścienny POŁO 4 $\varnothing 100$ WC
- w13 – rura spiro $\varnothing 160$

wentylacja nawiewna:

- n1 – trójnik $\varnothing 150/150/150/90^\circ$
- n2 – trójnik $\varnothing 150/100/150/90^\circ$
- n3 – trójnik $\varnothing 125/100/100/90^\circ$
- n4 – kolano $\varnothing 125/90^\circ$
- n5 – redukcja mufowa $\varnothing 150/100$
- n6 – redukcja mufowa $\varnothing 150/125$
- n7 – rura elastyczna $\varnothing 100$
- n8 – rura elastyczna $\varnothing 125$

BIURO PROJEKTOWE "GALERIA"			
ul. Młyńska 8, 63-600 Kępno			
Obiekt: przebudowa części budynku internatu oraz kuchni ze stołówką		SKALA:	1:50
Adres: Namysłów ul. Pułaskiego 3B dz. nr 844/1		DATA:	2008
Inwestor: OHP Opolskiej Wojewódzkiej Komendy		grudzień	
Rzut piwnic – instalacja wentylacji.		STRONA:	RYS. NR:
Funkcja	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
Projektant	inż. Sławomir Rabiega	2/84/2001	
Projektant			
Sprawdził			