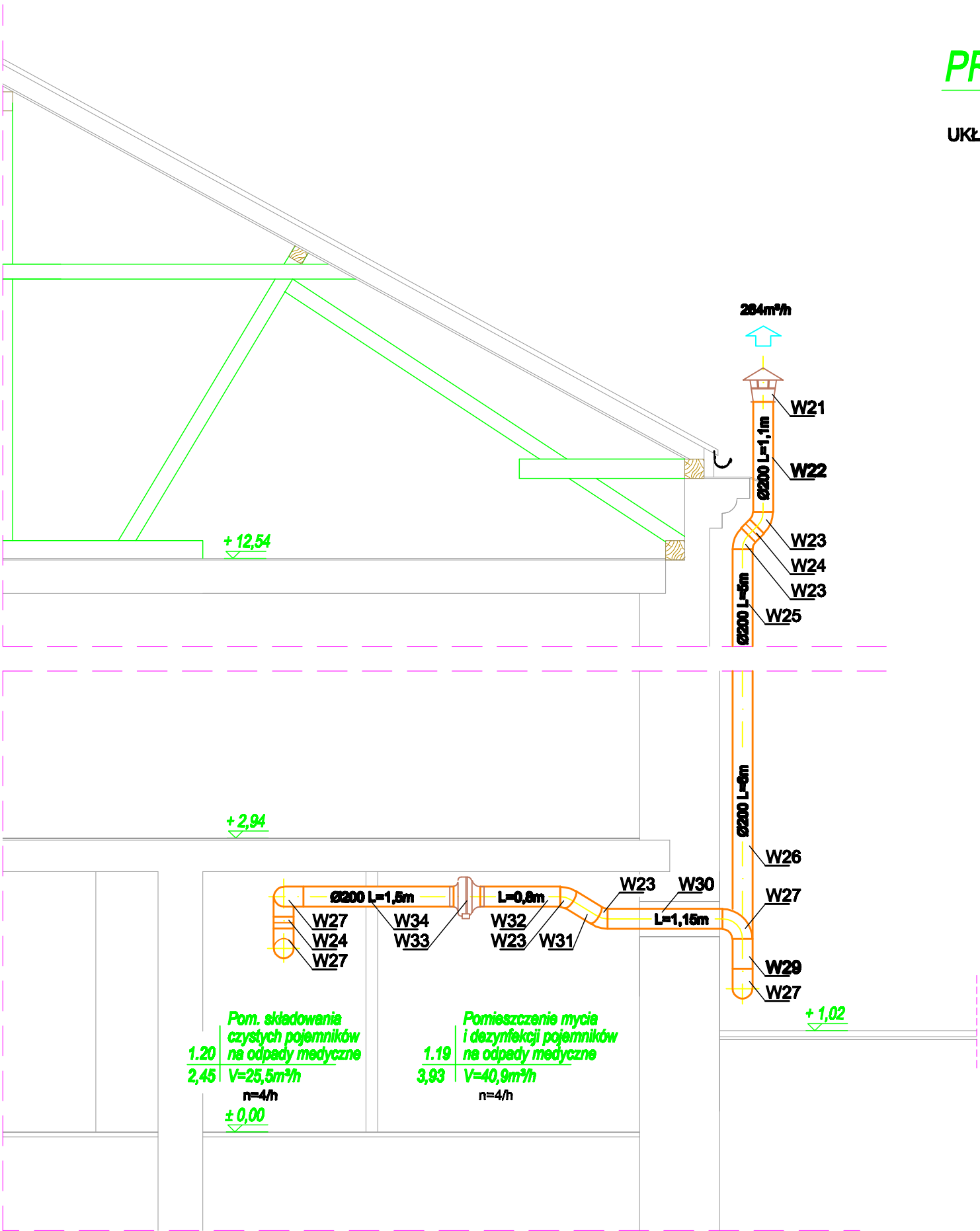


PRZEKRÓJ A-A

SKALA 1:50

UKŁAD WYWIEWNY W21 - W42



UWAGA:

* - Dokładną długość kanału ustalić w trakcie robót montażowych

W42	Kratka wentylacyjna Ø100	1	FRAPOL
W41	Kolano segmentowe typ B-100-90	1	
W40	Rura SPIRO typ SR-100-0,6-1000	1	
W39	Redukcja symetryczna typ RCL-200-100	1	
W38	Kratka wentylacyjna aluminiowa typ AL-SI 225x125	1	
W37	Trójnik z króćcem pod kratkę typ TCX-200-220x120	1	
W36	Rura SPIRO typ SR-200-0,6-3500	1	
W35	Rura SPIRO typ SR-200-0,6-400	2	FRAPOL
W34	Rura SPIRO typ SR-200-0,6-1500	1	
W33	Wentylator kanałowy typ AXN 250	1	
W32	Rura SPIRO typ SR-200-0,6-800	1	
W31	Rura SPIRO typ SR-200-0,6-500*	1	
W30	Rura SPIRO typ SR-200-0,6-1150	1	
W29	Rura SPIRO typ SR-200-0,6-300	1	
W28	Rura SPIRO typ SR-200-0,6-750	1	FRAPOL
W27	Kolano segmentowe typ B-200-90	10	
W26	Rura SPIRO typ SR-200-0,6-6000	1	
W25	Rura SPIRO typ SR-200-0,6-5000	1	
W24	Mufa typ MF-200	5	
W23	Kolano segmentowe typ B-200-45	4	
W22	Rura SPIRO typ SR-200-0,6-1100	1	
W21	Daszek przeciwdeszczowy typ RH-250	1	
I.p.	wyszczególnienie	ilość	producent
HSW ZPT Sp.z o.o.	Nr arch. proj. PI-3644	Nr zamówienia 042/ZPT/2009	
Skala 1:50	Nr rys. 3644.07	Stanowisko	Imię i nazwisko
PRZEKRÓJ A - A UKŁAD WYWIEWNY W21 - W42		Nr upr.	Podpis
Przebudowa piwnic w Zakładzie Pielęgnacyjno Opiekuńczym w Stalowej Woli.		Projektant	mgr inż. J. Holody
		Sprawdzający	mgr inż. A.Niedbala
		Data	
		02.2012	
		02.2012	