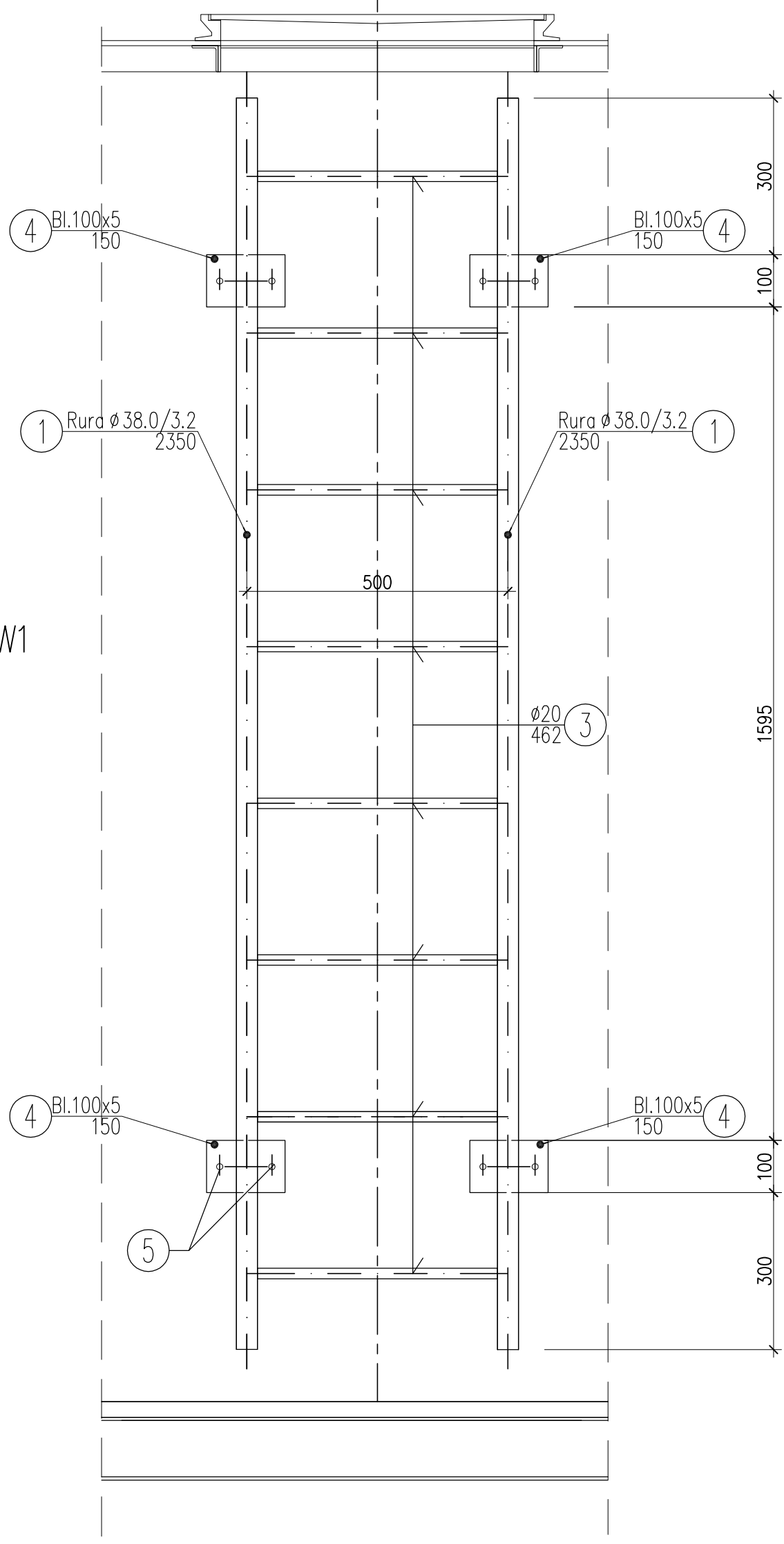


← W1



Nr pozycji	Liczba [szt]	Przedmiot	Długość [mm]	Masa [kg]		Powierzchnia malowania [m²]	Gatunek materiału	Uwagi
				1 szt.	całkowita			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Element: DRABINA W POMPOWNI								
1	2	Rura Ø38.0/3.2	2350	6.45	12.9	0.56	OH18N9	
2	4	Rura Ø38.0/3.2	120	0.33	1.32	0.04	OH18N9	
3	8	Ø20	462	1.14	9.12	0.24	OH18N9	
4	4	Bl.100x5	150	0.59	2.36	0.12	OH18N9	
5	8	ŚRUBY Hilti HSTR M10/30	-----	-----	-----	-----	OH18N9	
Suma dla: DRABINA				1 szt.		25.7 kg	0.96 m²	
Wykonać:				1 szt.		25.7 kg	0.96 m²	
Masa Sumaryczna dla Rysunku								26 kg
Dodatek do Masy Sumarycznej – 1.8 %								0 kg
Masa Całkowita dla Rysunku								26 kg
Powierzchnia Malowania dla Rysunku								1 m²

STAL NIERDZEWNA OH18N9

ECOKUBE		TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA Ecokube Sp. z o.o. ul. Wólczańska 128-134, 90-527 Łódź	
Inwestor: Gmina Malechowo, 76-142 Malechowo 22A			
Nazwa inwestycji: Budowa kanalizacji sanitarnej w Niemicy wraz z przebudową oczyszczalni ścieków w Kusicach oraz przebudowa wodociągu w Niemicy		Branża: konstrukcja	Faza: projekt PB+PW
Tytuł rysunku: DRABINA STALOWA W POMPOWNI		Skala: 1:10	Data: 09.2013
Projektował: mgr inż. Michał Stasiak		Nr uprawnień: GPII-460-105/76	Podpis:
Sprawdził: mgr inż. Elżbieta Brzezińska		Nr uprawnień: 30/85/WŁ	Podpis:
			34/K