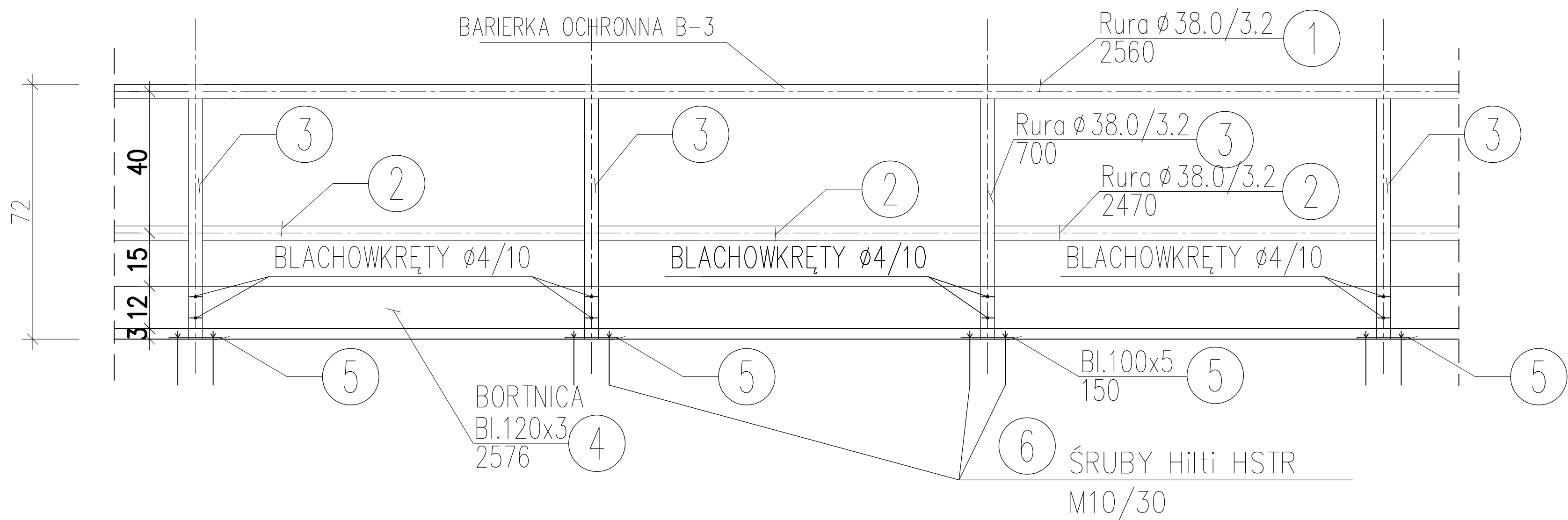


BARIERKA OCHRONNA B-3



UWAGA:

1. OTWORY DLA ŚRUB MONTAŻOWYCH WIERCIĆ NA BUDOWIE
2. SPOINY WYKONAĆ NA CAŁEJ SZEROKOŚCI ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW LUB JAKO OBWODOWE.
3. ROZMIESZCZENIE SŁUPKOW BARIERKI B3 WG RYS. NR 34/K
4. W WYKAZIE PODANO DŁUGOŚCI CAŁKOWITE DLA ELEMENTÓW NR 1, 2, 4 STAL NIERDZEWNA OH18N9

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: BARIERKA B-2								
1	1	Rura Ø38.0/3.2	2560	7.03	7.03	0.31	OH18N9	
2	1	Rura Ø38.0/3.2	2470	6.78	6.78	0.3	OH18N9	
3	22	Rura Ø38.0/3.2	700	1.92	42.24	1.76	OH18N9	
4	1	Bl.120x3	2576	7.28	7.28	0.64	OH18N9	
5	22	Bl.100x5	150	0.59	12.98	0.66	OH18N9	
6	44	ŚRUBY Hilti HSTR M10/30	-----	-----	-----	-----	A4	
Suma dla: BARIERKA B-2 1 szt.								
Wykonać: 1 szt.								
Masa Sumaryczna dla Rysunku 76 kg								
Dodatek do Masy Sumarycznej - 1.8 % 1 kg								
Masa Całkowita dla Rysunku 77 kg								
Powierzchnia Malowania dla Rysunku 3.7 m²								

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:		Branża:	Faza:
Budowa kanalizacji sanitarnej w Niemicy wraz z przebudową oczyszczalni ścieków w Kusicach oraz przebudowa wodociągu w Niemicy		konstrukcja	projekt PB+PW
Tytuł rysunku:		Skala:	Data:
BARIERKA B-3		1:10	09.2013
Projektował:	Nr uprawnień:	Podpis:	Nr rysunku:
mgr inż. Michał Stasiak	GPII-460-105/76		42/K
Sprawdził:	Nr uprawnień:	Podpis:	
mgr inż. Elżbieta Brzezińska	30/85/WŁ		