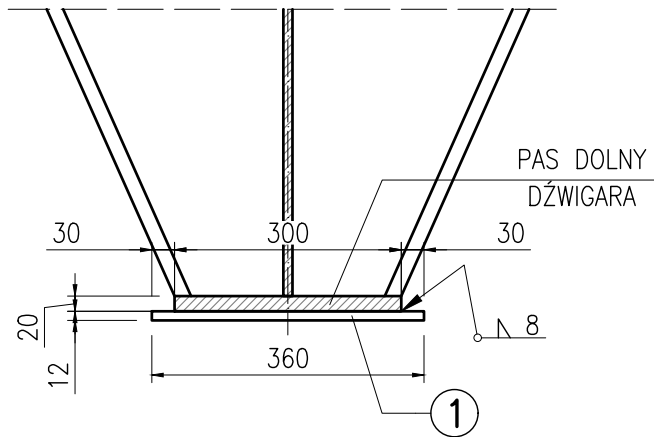


PRZEKRÓJ POPRZECZNY
PAS DOLNY DŹWIGARA
SKALA 1:10



ELEMENT 1:

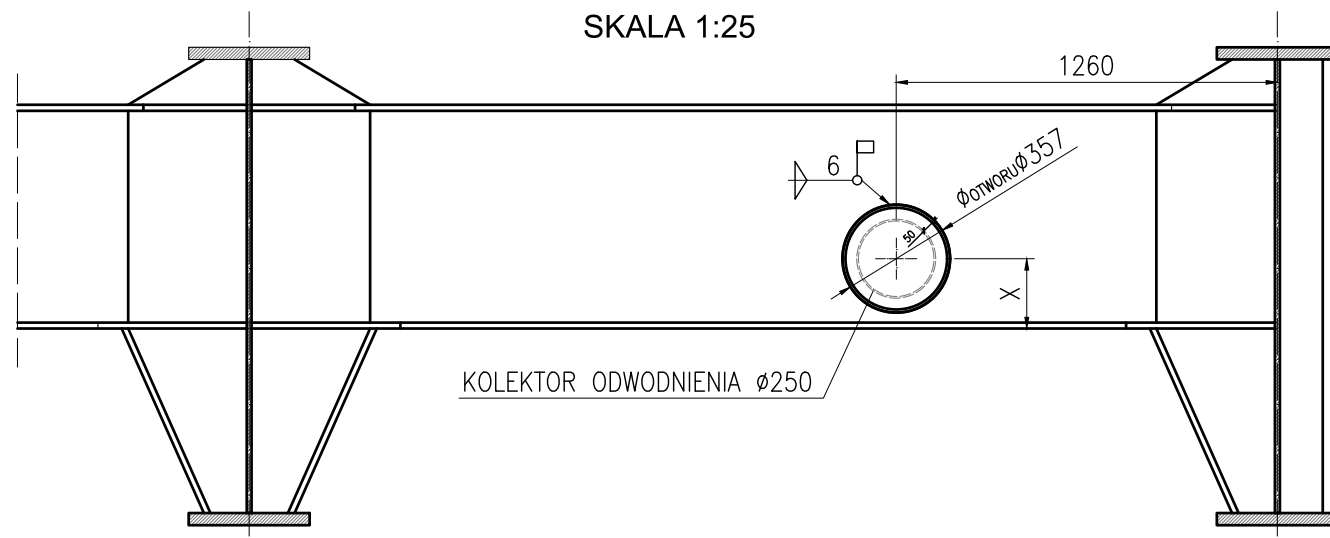
Długość: 15810mm
Szerokość: 360mm
Grubość: 12mm
Ilość: 4x2=8 sztuk
Masa 1 sztuki: 536kg
Masa całkowita: 4289kg

UWAGI:

1. Zabezpieczenie antykorozyjne wg opisu technicznego.
2. Dodatkowy podział blach uwzględniający długości handlowe należy wprowadzić w dokumentacji warsztatowej. Dokumentację warsztatową należy uzgodnić z Projektantem.
3. Wymiary na rysunku przedstawiono w mm.
4. Montaż elementu nr 1 przeprowadzić w sytuacji maksymalnego obciążenia przęsła (zdemontowana istniejąca płyta pomostowa).

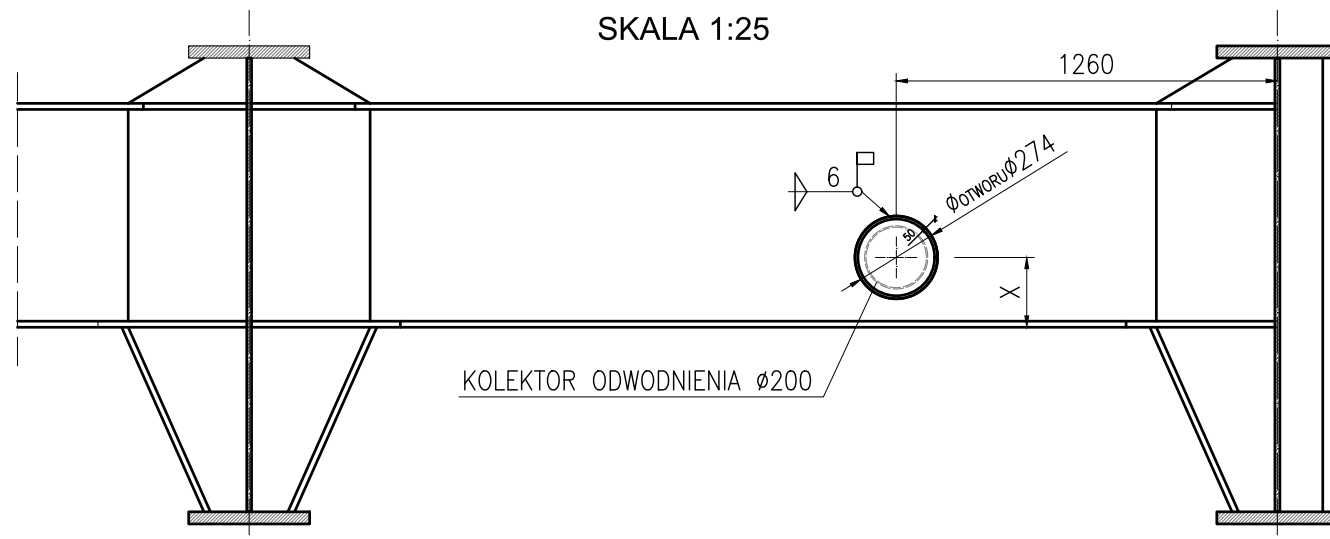
POPRZECZNICE - OTWORY NA KOLEKTOR Ø250

SKALA 1:25

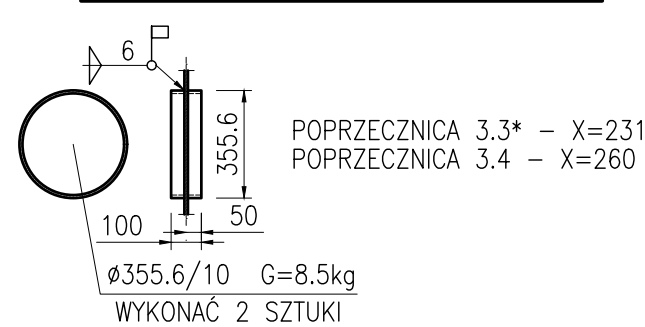


POPRZECZNICE - OTWORY NA KOLEKTOR Ø200

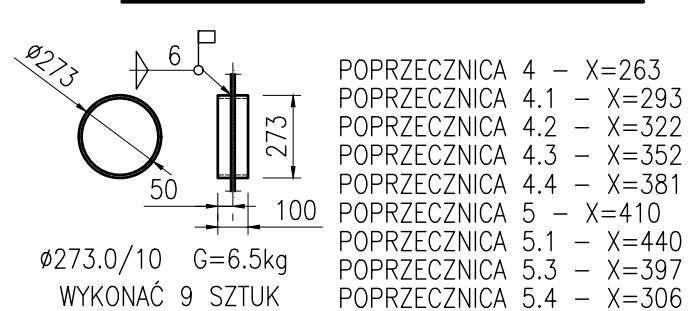
SKALA 1:25



RURA OBSADOWA - OTWÓR Ø357



RURA OBSADOWA - OTWÓR Ø274




* – numeracja poprzecznic zgodnie z rysunkiem odwodnienia



PROGRAM REGIONALNY

NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA

EUROPEJSKI FUNDUSZ

ROZWOJU REGIONALNEGO

FUNDUSZE EUROPEJSKIE DLA ROZWOJU WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO

Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

w ramach Pomocy Technicznej Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2007-2013




LAFRENTZ-POLSKA sp. z o.o.

ul. Zbąszyńska 29, 60-359 Poznań

Budowa i rozbudowa dróg wojewódzkich Nr 682 i 681 wraz z drogowymi obiektami inżynierskimi i niezbędną infrastrukturą techniczną na odcinku Markowszczyzna – Roszki Wodźki wraz z obejściem miejscowości Markowszczyzna, Turośń Dolna, Uhowo, Łapy, Płonka Kościelna, Roszki Wodźki odc. III od km 2+750,00 do km 16+815,00.

Obiekt M-7 w km 3+500.00

Wykonawca	Stadium	Projekt wykonawczy				Skala rysunku 1:100, 1:10
	Branża	Mostowa				
Wykonawca	Tytuł rysunku	Kon. stal. – nitka pld. - wzmocnienie i otwory na kolektor				
	Numer rysunku	19	Numer arkusza	-	Data opracowania	2016-07
<div>  <div> <div>Podlaski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Białymstoku</div> <div>ul. Elewatorska 6, 15-620 Białystok</div> </div> </div>	Funkcja	Imię, nazwisko	Branża	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
	Projektant	mgr inż. Jakub Kozłowski	Mostowa	WKP/0112/POOM/09	Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności mostowej	
Inwestor	Asystent Projektanta	mgr inż. Tomasz Gruszecki	-	-	-	
	Sprawdzający	mgr inż. Zenon Stachowski	Mostowa	119/79/Pw	Projektowanie w specjalności konstrukcyjno-inżyniernej w zakresie mostów	