

PROŚBA O ZATWIERDZENIE

budimex

"Budowa obwodnicy Brzozowa w ciągu S3 oraz dostosowanie drogi krajowej nr 3 do parametrów drogi ekspresowej na odcinku Brzozowo - Miękowo - Odcinek 1"

Do: Tomasz Szatanik Inżynier Kontraktu	Od: Maciej Kańkowski Przedstawiciel Wykonawcy	Nr referencyjny 423/2S4J
----------------------------------------------	-----------------------------------------------------	-----------------------------

Niniejszym prosimy o zatwierdzenie dla:

<input type="checkbox"/> Wytwórni	<input type="checkbox"/> Wyników testów	<input type="checkbox"/> Laboratorium	<input checked="" type="checkbox"/> Materiałów	<input type="checkbox"/> PZJ	<input type="checkbox"/> ST
<input type="checkbox"/> Podwykonawcy	<input type="checkbox"/> Projektów	<input type="checkbox"/> Operatów geod.	<input type="checkbox"/> Wykonania robót	<input type="checkbox"/> Inne	<input type="checkbox"/> Recepty

Miejsce:

"Budowa drogi S3 na odcinku Miękowo – koniec obw. Brzozowa wraz z rozbudową odcinka Miękowo – Rzęśnica – Budowa obwodnicy Brzozowa w ciągu S3 oraz dostosowanie drogi krajowej nr 3 do parametrów drogi ekspresowej na odcinku Brzozowo - Miękowo - Odcinek 1"

Numer SST: SST Tom XII/9.3 Branża sanitarna	Nr pozycji: SWK Sub. 5.2
------------------------------------------------	-----------------------------

Opis:
Kanały Op 75.0800.ZF-SP50

PRODUCENT:

ZEW INWESTYCJE

ul. Magazynowa 5a, 30-858 Kraków

Załączniki:

1. Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych nr KDWU/035/0319
2. Przykładowy rysunek kanału Op 75.0800.ZF-SP50 z odejściem bocznym

Sporządził: Piotr Pliszka Nazwisko	Data: 2020-03-17	Podpis: INŻYNIER SPECJALISTA <i>Piotr Pliszka</i> Piotr Pliszka
Zatwierdził: Marcin Chmielewski Nazwisko	Data: 2020-03-17	Podpis: KIEROWNIK ROBÓT <i>Marcin Chmielewski</i> Marcin Chmielewski

	Komentarze	Parafka	Data
Geodeta Nazwisko			
Inspektor Technolog <i>S. Maj</i> Nazwisko	<i>J.M.</i>	<i>[Parafka]</i>	<i>24.03.2020</i>
Inspektor <i>A. JAWAŁKA</i> Nazwisko	<i>ROBÓT TYPU CERAMIK DO WYKONANIA Z ZABEZPIECZENIEM PRZECIWPŁYWU</i>	<i>[Parafka]</i>	<i>25.03.2020</i>
Uwagi:			

Data:	Zatwierdzono <input checked="" type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE	Inżynier Kontraktu	Podpis
Data otrzymania przez Inżyniera	TPE Sp. z o.o. WYKONAWCA 2020 -03- 18 WYSŁANO podpis	BUDIMEX SA WYKONAWCA 03 -04- 2020 MPK/L.Dz.	INŻYNIER KONTRAKTU <i>[Podpis]</i> mgr inż. Tomasz Szatanik

Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych NR: KDWU/035/0319

1.	Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:	Wpusty i rewizje ze stali nierdzewnej do instalacji kanalizacyjnych	
2.	Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:	- CLASSIC, EX, Op, Ot	
3.	Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Odwodnienia punktowe ze stali nierdzewnej do zastosowania w instalacjach sanitarnych wewnętrznych i zewnętrznych, jako element odwodnienia powierzchni posadzki i/lub warstw podposadzkowych	
4.	Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:	ZEW-INWESTYCJE Ul. Magazynowa 5a 30-858 Kraków	
5.	Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:	nie dotyczy	
6.	Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	4	
7.	Krajowa specyfikacja techniczna:		
7a.	Polska Norma wyrobu:	PN-EN 1253-2:2015-03	
	Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium /laboratoriów i numer certyfikatu	nie dotyczy	
7b.	Krajowa ocena techniczna:	nie dotyczy	
	Jednostka oceny technicznej /Krajowa jednostka oceny technicznej	nie dotyczy	
	Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu	nie dotyczy	
8.	Deklarowane właściwości użytkowe:		
	Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań:	Deklarowane właściwości użytkowe:	Uwagi:
	wytrzymałość na obciążenie	Klasa K3	
	wielkości nominalne odpływów	DN40 - DN200	
	orientacja odpływu	pion lub poziom	
	materiał	stal nierdzewna: AISI 304 lub AISI 316, guma	
	zasyfonowanie wyjmowane	wysokość zasyfonowania wg normy 50mm	
	akcesoria	ruszty, kosze osadcze, pierścienie, uszczelki	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt.8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta

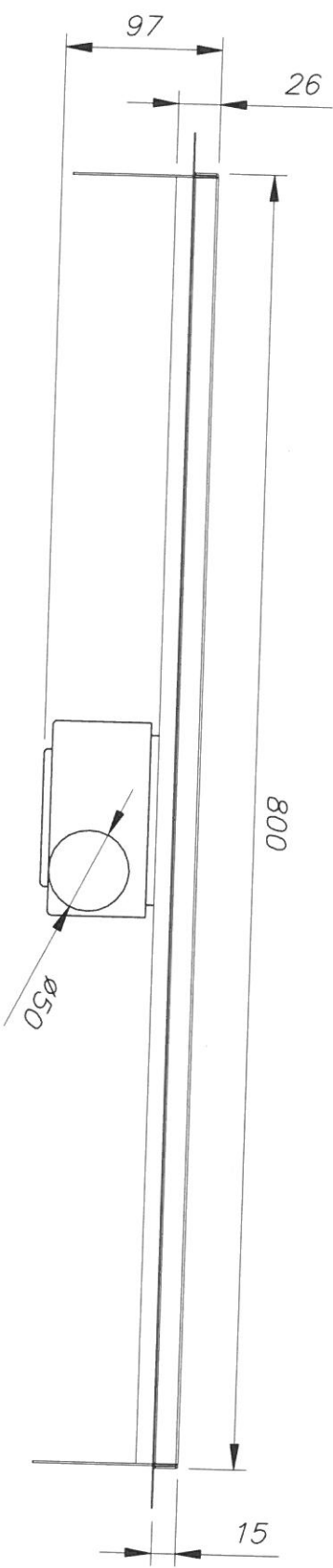
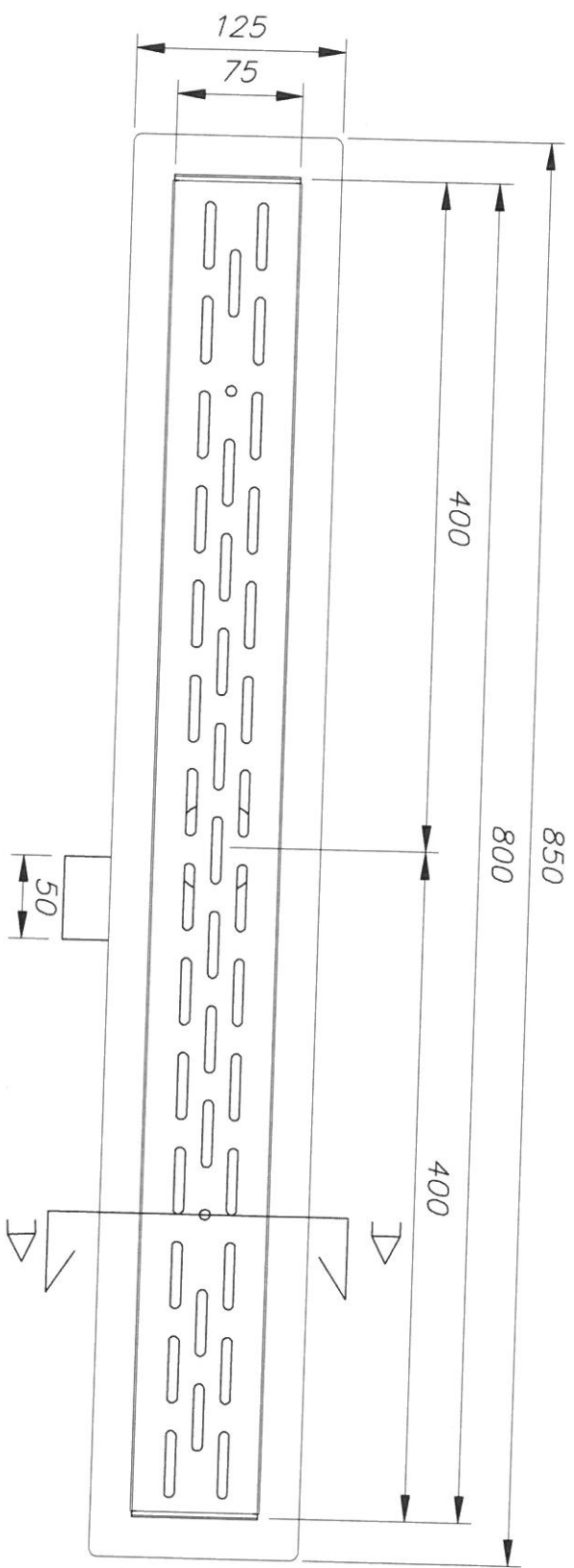
Kraków, 17.04.2019

ZEW-INWESTYCJE
Ziemowit Wątek
30-858 Kraków, ul. Magazynowa 5a
NIP 7341015064, REGON 122449731

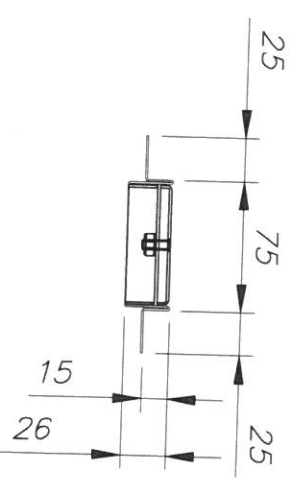
W imieniu producenta podpisał:

Z. Wątek

Ziemowit Wątek
Właściciel



A-A



UWAGI:	- ruszt typu STRIPES mocowany
PROJEKT:	Kanalt łazienkowy Op75.0800.ZF-SP50, L=0,8m
ODBIORCA:	
OFERTA-NR:	
MATERIAŁ:	ALSI 304
WYPEŁNIENIE:	
RUSZT:	STRIPES
RYSUNEK-NR:	
MB/ 29-05-2019 / 04 / 01	



BUILDING SUCCESS