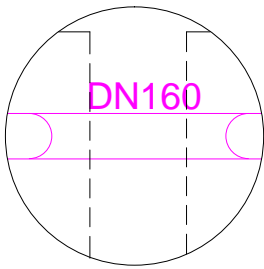


SZCZEGÓŁ "A"

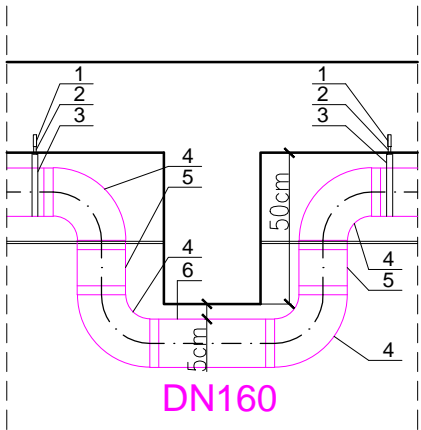
Skala 1:25

DN160



Lp.	OPIS	SZT.
1	TULEJA KOTWIĄCA MOSIĘŻNA M8	2
2	ŚRUBA M8 Lmin.=4cm	2
3	TAŚMA PERFOROWANA STAŁ. OCYNK	
4	KOLANO 90°	4
5	KRÓCIEC L=18cm	2
6	KRÓCIEC L=42cm	1

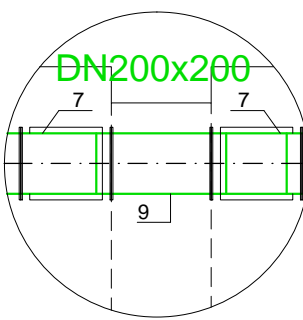
PRZEKRÓJ



SZCZEGÓŁ "C"

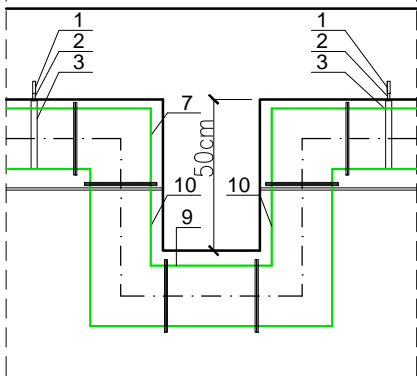
Skala 1:25

DN200x200



Lp.	OPIS	SZT.
1	TULEJA KOTWIĄCA MOSIĘŻNA M8	2
2	ŚRUBA M8 Lmin.=4cm	2
3	TAŚMA PERFOROWANA STAŁ. OCYNK	
7	KOLANO 90°	2
9	KRÓCIEC L=30cm	1
10	KOLANO 90° Z JEDNYM RAMIENIEM Loś=36cm	2

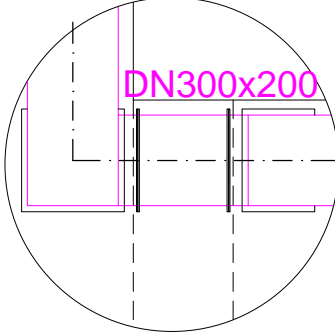
PRZEKRÓJ



SZCZEGÓŁ "E"

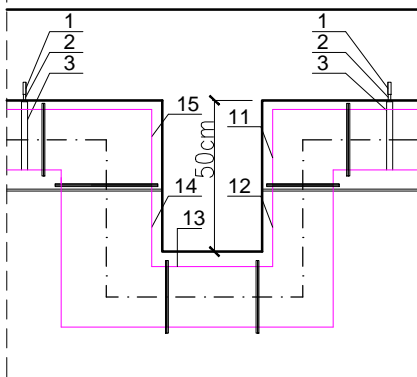
Skala 1:25

DN300x200



Lp.	OPIS	SZT.
1	TULEJA KOTWIĄCA MOSIĘŻNA M8	2
2	ŚRUBA M8 Lmin.=4cm	2
3	TAŚMA PERFOROWANA STAŁ. OCYNK	
11	KOLANO 90°	1
12	KOLANO 90° Z JEDNYM RAMIENIEM Loś=26cm	1
13	KRÓCIEC L=30cm	1
14	KOLANO 90° Z JEDNYM RAMIENIEM DN300x300 Loś=36cm	1
15	KOLANO 90° Z JEDNYM RAMIENIEM Loś=26cm	1

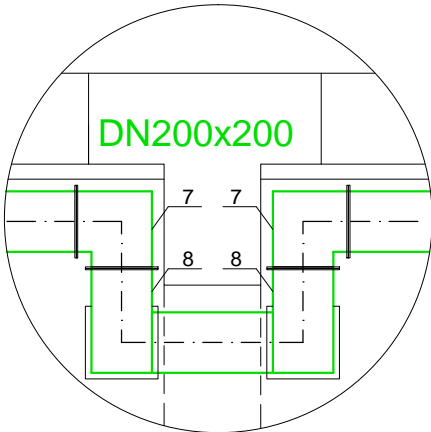
PRZEKRÓJ



SZCZEGÓŁ "B"

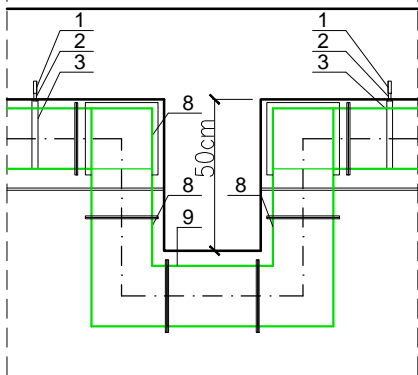
Skala 1:25

DN200x200



Lp.	OPIS	SZT.
1	TULEJA KOTWIĄCA MOSIĘŻNA M8	2
2	ŚRUBA M8 Lmin.=4cm	2
3	TAŚMA PERFOROWANA STAŁ. OCYNK	
7	KOLANO 90°	2
8	KOLANO 90° Z JEDNYM RAMIENIEM Loś=26cm	4
9	KRÓCIEC L=30cm	1

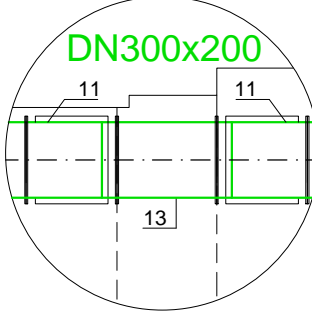
PRZEKRÓJ



SZCZEGÓŁ "D"

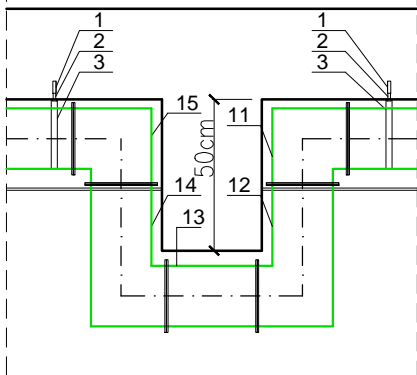
Skala 1:25

DN300x200



Lp.	OPIS	SZT.
1	TULEJA KOTWIĄCA MOSIĘŻNA M8	2
2	ŚRUBA M8 Lmin.=4cm	2
3	TAŚMA PERFOROWANA STAŁ. OCYNK	
11	KOLANO 90°	2
12	KOLANO 90° Z JEDNYM RAMIENIEM Loś=26cm	4
13	KRÓCIEC L=30cm	1

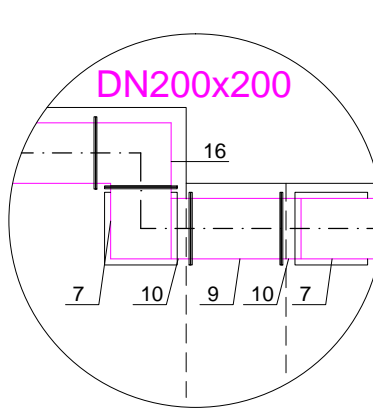
PRZEKRÓJ



SZCZEGÓŁ "F"

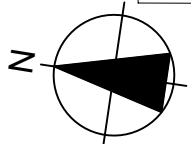
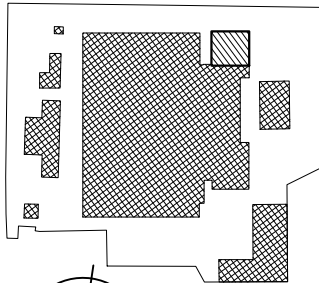
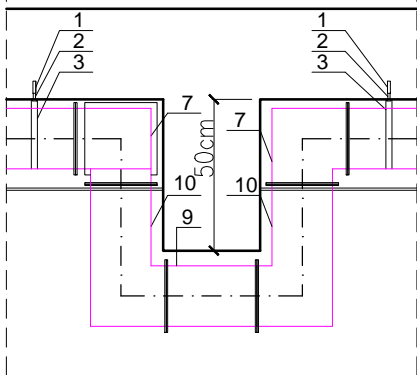
Skala 1:25

DN200x200



Lp.	OPIS	SZT.
1	TULEJA KOTWIĄCA MOSIĘŻNA M8	2
2	ŚRUBA M8 Lmin.=4cm	2
3	TAŚMA PERFOROWANA STAŁ. OCYNK	
7	KOLANO 90°	1
9	KRÓCIEC L=30cm	1
10	KOLANO 90° Z JEDNYM RAMIENIEM Loś=36cm	2
16	KOLANO 90° Z JEDNYM RAMIENIEM Loś=12cm	1

PRZEKRÓJ



BUDYNEK ADMINISTRACYJNO-SOCJALNY  
WYDZIAŁ INFRASTRUKTURY TOROWO-SIECIOWEJ  
PODLEGAJĄCY OPRACOWANIU

BUDYNKI ISTNIEJĄCE  
NA DZIAŁCE NR 1/15

PLAN SYTUACYJNY

1:500

ARCHITEKTURA I INSTALACJE  
arch. Justyna Bernat-Łagoda  
ul. Henryka Pobożnego 10 lok. 13, 70-508 Szczecin  
biuro@lagoda.pl tel. +48 603 777 337

PROJEKTANT (AUTOR PROJEKTU)

mgr inż. arch. JUSTYNA BERNAT-ŁAGODA  
specjalność: architektoniczna  
upr. proj. nr 14/ZPOIA/OKK/2012

PROJEKTANT

mgr inż. Bartłomiej Jaskowski  
specjalność: instalacyjna-sanitarna  
upr. proj. nr ZAP/0084/PWOS/10

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. Piotr Surdacki  
specjalność: instalacyjna-sanitarna  
upr. proj. nr ZAP/0108/PWOS/10

TYTUŁ PROJEKTU

REMONT POMIESZCZEŃ SANITARNYCH  
W BUDYNKU SOCJALNO-BIUROWYM  
ZLOKALIZOWANYM PRZY UL. KLONOWICA 5

ADRES INWESTYCJI

ul. Klonowica 5  
71-241 Szczecin  
dz. nr 1/15, obręb 2058

INWESTOR

TRAMWAJE SZCZECIŃSKIE Sp. z o.o.  
ul. Klonowica 5, 71-241 Szczecin

BRANŻA

SANITARNA

TYTUŁ RYSUNKU

stan projektowany  
INSTALACJE WENTYLACJI  
MECHANICZNEJ  
SZCZEGÓŁY

FAZA

PW

SKALA

1:25

DATA

październik 2017r.

NR RYS.

16