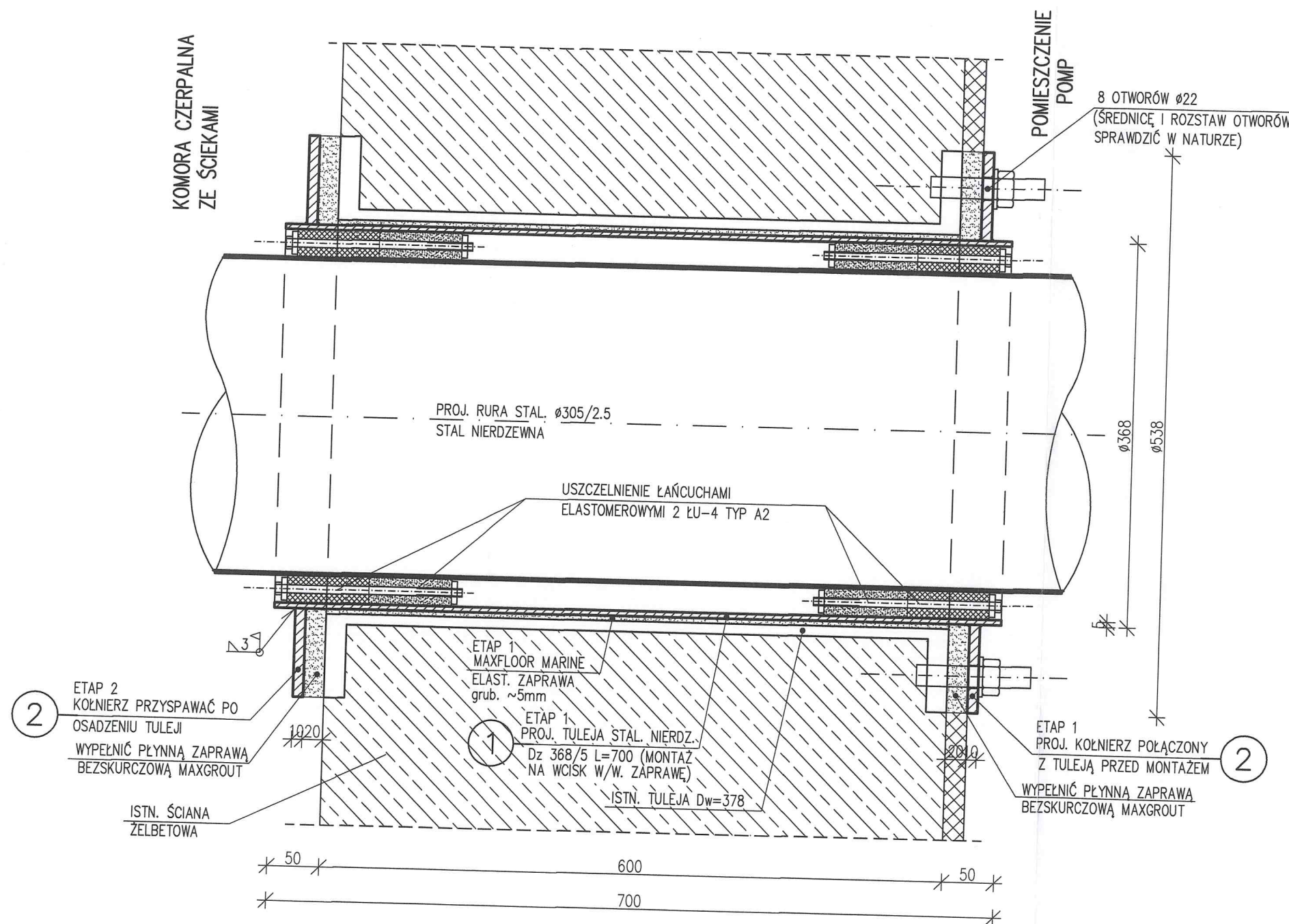


**PROJEKT PRZEJŚCIA SZCZELNEGO PS-1  
W ISTN. TULEJI P.D. (POZIOM -3)  
SZT.4 SKALA 1:5**

24

STAROSTWO POWIATOWE  
w Rawie Mazowieckiej  
Plac Wolności 1  
96 - 200 Rawa Mazowiecka  
- 7 -



**UWAGA:**

1. ISTNIEJĄCĄ TULEJĘ NALEŻY DOKŁADNIE OCZYŚCIĆ Z FARBY I RDZY I USUNĄĆ PIERŚCIEŃ WEWNĘTRZNY.

**STAL NIERDZEWNA OH18N9T**

DOKUMENTACJA  
POWYKONAWCZA

*zawołanie*  
z *projektu*  
Piotr Linowiecki  
upr.nr.KUP/0030/OWOK/04


KIEROWNIK BUDOWY

Piotr Linowiecki  
upr.nr.KUP/0030/OWOK/04

POZ.	ELEMENT	SZTUK	CIĘŻAR ELEM.	UWAGI
1	RURA z bl. Ø368/5	1	31,36	OH18N9
2	KOŁNIERZ	2	20,60	OH18N9
3	ŁAŃCUCH 2 ŁU-4	2	-	
CIĘŻAR 1-NEJ SZTUKI kg			51,96	

**UWAGI:**

1. PODANO RZECZYWISTY CIĘŻAR P.S. (bez odpadów).
2. P.S. USZCZELNIĆ ŁAŃCUCHEM PODWÓJNYM 2 ŁU-4 typ A2 - grub.25mm (ilość ogniw w 1-ym łańcuchu-szt.25)

FIRMA PROJEKTOWA "MW PROJEKT" Sp. z o.o.		Nr umowy: --	
Nazwa opracowania: P.B. PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEJ PRZEPOMPOWNI GŁÓWNEJ ŚCIEKÓW PS1 W RAWIE MAZOWIECKIEJ ZLOKALIZ. NA DZ.Nr 2-39/1, 2-39/4 PRZY UL. JEROZOLIMSKIEJ 1 CZ. PODZIEMNA		Branża: budow.	Faza: P.B.
Tytuł rysunku: PROJEKT PRZEJŚCIA SZCZELNEGO PS-1 W ISTN. TULEJI P.D. (POZIOM -3)		Skala: 1:5	Data: 02.2012
Projektował: mgr inż. Romuald Chomiczewski	Nr uprawnień: 413/73/LW		Nr rysunku: 10/k
Opracował: tech. Alina Zagórska			
Sprawił: mgr inż. Paweł Kimaczyński	Nr uprawnień: 180/99/WL		

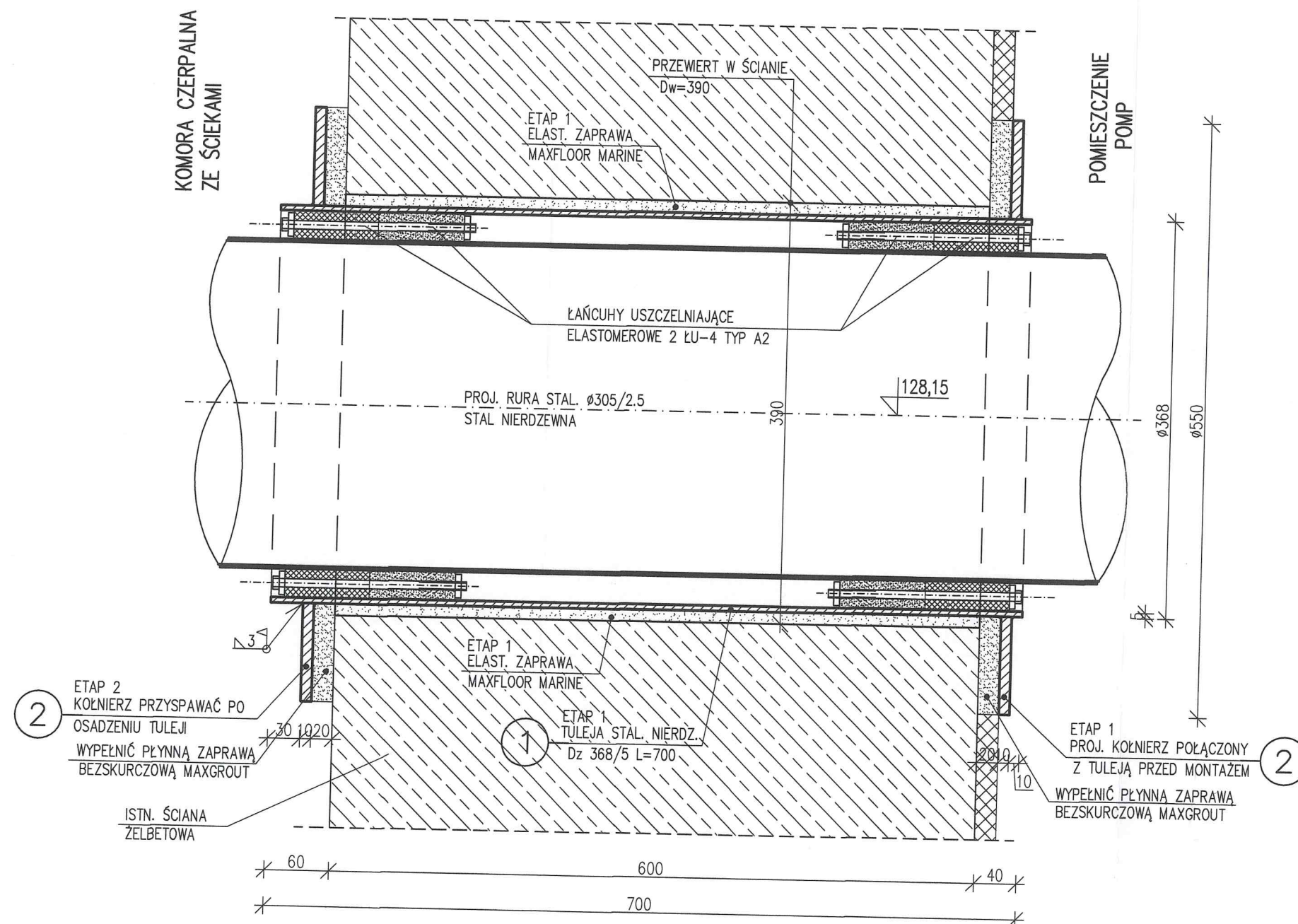


# PROJEKTOWANE PRZEJŚCIE SZCZELNE PS-2

SZT.1

SKALA 1:5

STAROSTWO POWIATOWE  
w Rawie Mazowieckiej  
Plac Wolności 1  
96 - 200 Rawa Mazowiecka  
- 7 -



POZ.	ELEMENT	SZTUK	CIEŻAR ELEM.	UWAGI
1	RURA z bl. Ø368/5	1	31,36	OH18N9
2	KOŁNIERZ	2	20,60	OH18N9
3	ŁAŃCUCH 2 ŁU-4	2	-	
CIEŻAR 1-NEJ SZTUKI kg			51,96	

## UWAGI:

1. PODANO RZECZYWISTY CIĘŻAR P.S. (bez odpadów).
2. P.S. USZCZELNIĆ ŁAŃCUCHEM PODWÓJNYM 2 ŁU-4 typ A2 - grub.25mm (ilość ogni w 1-ym łańcuchu-szt.25)

## UWAGA:

1. ŚREDNICA PRZEWERTU ZBYT DUŻA SPOWODUJE KONIECZNOŚĆ ZMIANY SPOSOBU WYPEŁNIENIA PRZESTRZENI MIĘDZY TULEJĄ, A POWIERZCHNIĄ PRZEWERTU.
2. PRZY APLIKACJI ZAPRAWY 'MAXFLOOR MARINE' STOSOWAĆ SIĘ DO WYTYCZNYCH PODANYCH PRZEZ PRODUCENTA WYROBU.
3. LOKALIZACJĘ PRZEJŚCIA SPRAWDZIĆ Z WYMIARAMI PODANYMI W PROJ. TECHNOLOGICZNYM.

STAL NIERDZEWNA OH18N9T

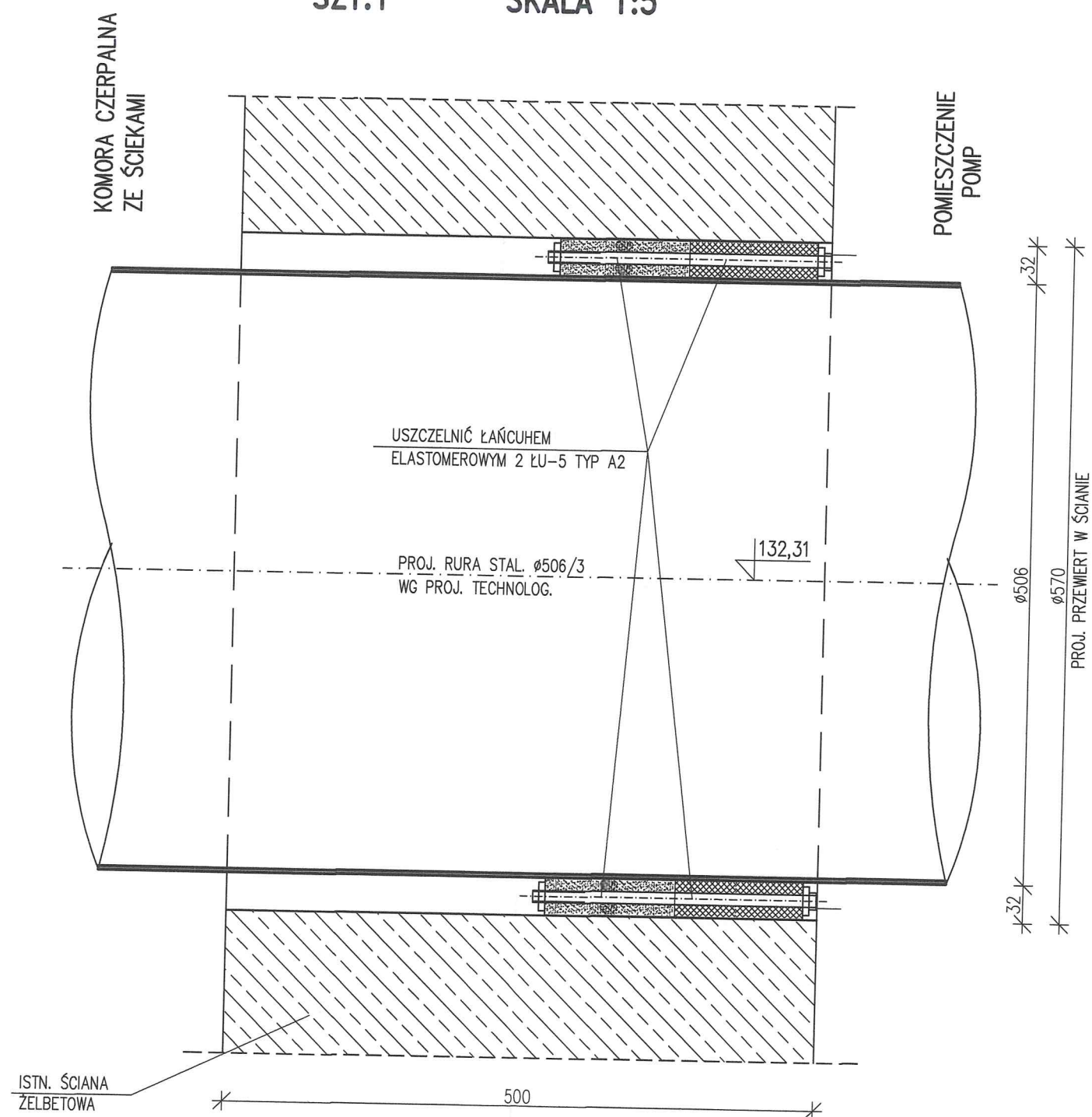
DOKUMENTACJA  
POWYKONAWCZA

KIEROWNIK BUDOWY  
Piotr Linowiecki  
IPN: KUB100301OWOK104

FIRMA PROJEKTOWA "MW PROJEKT" Sp. z o.o.		Nr umowy:
		--
Nazwa opracowania: P.B. PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEJ PRZEPOMPOWNI GŁÓWNEJ ŚCIEKÓW PS1 W RAWIE MAZOWIECKIEJ ZLOKALIZ. NA DZ.Nr 2-39/1, 2-39/4 PRZY UL. JEROZOLIMSKIEJ 1 CZ. PODZIEMNA	Branża: budow.	Faza: P.B.
Tytuł rysunku: PROJEKTOWANE PRZEJŚCIE SZCZELNE PS-2	Skala: 1:5	Data: 02.2012
Projektował: mgr inż. Romuald Chomiczewski	Nr uprawnień: 413/73/LW	Nr rysunku:
Opracował: tech. Alina Zagórska		11/k
Sprawił: mgr inż. Paweł Kimaczyński	Nr uprawnień: 180/99/WŁ	



**PROJEKTOWANE PRZEJŚCIE PS-3**  
**SZT.1 SKALA 1:5**



**UWAGA:**

1. LOKALIZACJĘ PRZEJŚCIA SPRAWDZIĆ Z WYMIARAMI PODANYMI W PROJ. TECHNOLOGICZNYM.
2. PS USZCZELNIĆ ŁAŃCUCHEM PODWÓJNYM 2 ŁU-5 typ A2 – grub.31mm (ilość ogniw w 1-ym łańcuchu–szt.30)

**STAL NIERDZEWNA OH18N9T**

KIEROWNIK BUDOWY  
Piotr Lindwiecki  
nr. KUB/0030/OWOK/04

DOKUMENTACJA  
POWYKONAWCZA

FIRMA PROJEKTOWA "MW PROJEKT" Sp. z o.o.		Nr umowy:
		--
Nazwa opracowania: P.B. PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEJ PRZEPOMPOWNI GŁÓWNEJ ŚCIEKÓW PS1 W RAWIE MAZOWIECKIEJ ZLOKALIZ. NA DZ.Nr 2-39/1, 2-39/4 PRZY UL. JEROZOLIMSKIEJ 1 CZ. PODZIEMNA	Branża: budow.	Faza: P.B.
Tytuł rysunku: PROJEKTOWANE PRZEJŚCIE PS-3	Skala: 1:5	Data: 02.2012
Projektował: mgr inż. Romuald Chomiczewski	Nr uprawnień: 413/73/LW	Nr rysunku:
Opracował: tech. Alina Zagórska		
Sprawdził: mgr inż. Paweł Kimaczyński	Nr uprawnień: 180/99/WŁ	

12/k