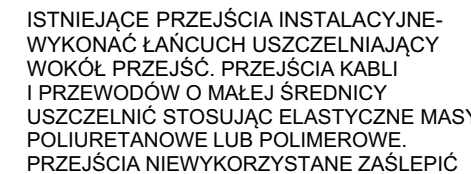
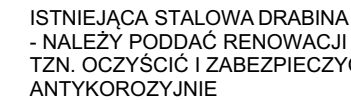


RZUT POZIOMY



ISTNIEJĄCA STALOWA DRABINA
- NALEŻY PODDAĆ RENOWACJI
TZN. OCZYŚCIĆ I ZABEZPIECZYĆ
ANTYKOROZYJNIE

ŚCIANY KOMORY NALEŻY NAPRAWIĆ W ZAKRESIE UBYTKÓW I SPEKAN ORAZ DOSZCZELNIĆ PRZEJŚCIA RUROCIĄGÓW I KABLI.
WYKONAĆ ŁAŃCUCH USZCZELNIAJĄCY WOKÓŁ PRZEJŚĆ.
PRZEJŚCIA KABLI I PRZEWODÓW O MAŁEJ ŚREDNICY USZCZELNIĆ
STOSUJĄC ELASTYCZNE MASY POLIURETANOWE LUB POLIMEROWE
PRZEJŚCIA NOWYMI KORZYSTANE ZASŁEPIC

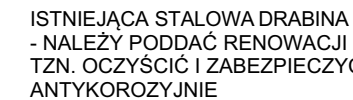


WYKONANIE NOWEJ POSADZKI
NAPRAWCZEJ ZE SPADKIEM
W KIERUNKU RZĄPI
ORAZ IZOLUJĄCEJ Z POWŁOKI
POSADZKOWEJ EPOKSYDOWEJ

ŻYWICA EPOKSYDOWA
BETON C20/25 W 10 GR. MIN. 8CM
FOLIA BETONOWA

**FASETA Z ZAPRAWY
USZCZELNIAJĄCEJ
WRAZ Z IZOLACJĄ
GRUBOWARSTWOWĄ**

ISTNIEJĄCY WYŁĄZ TECHNICZNY
NALEŻY OCZYŚCIĆ I ZABEZPIECZYĆ
ANTYKOROZYJNIE PRZECZ POMALOWANIE



WYKONANIE NOWEJ POSADZKI
NAPRAWCZEJZE SPADKIEM
W KIERUNKU RZĄPI
ORAZ IZOLUJĄCEJZ POWŁOKI
POSADZKOWEJ EPOKSYDOWEJ

ŻYWICA EPOKSYDOWA
BETON C20/25 W 10 GR. MIN. 8CM
FOLIA BETONOWA

NAPRAWA W ZAKRESIE UBYTKÓW I SPEKAN I ORAZ IZOLACJA WODOODPORNĄ GRUBOWARSTWOWA ŚCIAN

POSADZKA EPOKSYDOWA Z POWŁOKĄ IZOLUJĄCĄ

NOWA POSADZKA EPOKSYDOWA GR MIN. 8 CM, BETON C20/25 W10 Z POWŁOKĄ IZOLUJĄCĄ I WARSTWĄ SPADKOWĄ W KIERUNKU RZĄPI

TAŚMA BENTONITOWA

FASETA Z ZAPRAWY USZCZELNIAJĄCEJ DODATKOWĄ IZOLACJĄ USZCZELNIAJĄCĄ

1%

NAPRAWA W ZAKRESIE
UBYTEKÓW I SPĘKAŃ ORAZ
IZOLACJA WODOODPORNĄ
GRUBOWARSTWOWA ŚCIAN

POSADZKA EPOKSYDOWA Z POWŁOKĄ IZOLUJĄCĄ

NOWA POSADZKA EPOKSYDOWA
GR MIN. 8 CM, BETON C20/25 W10
Z POWŁOKĄ IZOLUJĄCĄ
I WARSTWĄ SPADKOWĄ
W KIERUNKU RZAPI


TAŚMA BENTONITOWA

FASETA Z ZAPRAWY
USZCZELNIAJĄCEJ
DODATKOWA IZOLACJA
USZCZELNIAJĄCA

UWAGI / COPYRIGHT

A) RYSUNKU NIE WOLNO SKALOWAĆ. WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH
NIE WOLNO BRAĆ ZADNOGO WYMIARU MIERZĄC BEZPOŚREDNIO Z RYSUNKU.
WSZYSTKIE WYMIARY POWINNY ZOSTAĆ SPRAWDZONE W NATURZE.
PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM KONSTRUKCYJNYM I
PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.

RYСУNEK BĘDZIE UŻYWANY WYŁĄCZNIE DO CELÓW PROJEKTU, DLA KTÓREGO ZOSTAŁ
UTWORZONY. RYSUNKU NIE WOLNO ZMIENIAĆ ANI MODYFIKOWAĆ W JAKIKOLWIEK SPOŚÓB.
JEŚLI RYSUNEK WYMAGA KOREKTY, NALEŻY ZWRÓCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA Z PROŚBĄ O JEJ
WPROWADZENIE.

									Date	
<div><div><div>WATER CONCEPT <small>water is our passion</small></div></div><div><div>WATER CONCEPT ul. Geodetów 1 64-100 Leszno www.waterconcept.pl</div></div></div>										
INWESTYCJA	REMONT FONTANNY NA TERENIE SKWERU ZIELONE OGRÓDKI IM. ZBIGNIEWA ZAKRZEWSKIEGO									
ADRES	SKWER ZIELONE OGRÓDKI IM. ZBIGNIEWA ZAKRZEWSKIEGO, POZNAŃ									
DZIAŁKA	306401_1.0051.AR_28.35/i									
INWESTOR	MIASTO POZNAŃ Plac Kolegiacki 17, 61-841 Poznań									
INWESTOR ZASTĘPCZY	POZAŃSKIÉ MIĘDZYSTROJE MIEJSKIE SP. Z O.O. Plac Wiosny Ludów 2, 61-831 Poznań									
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:						UPRAWNIENIA		PODPIS		
PROJEKTANT		MGR INŻ. ARCH. MICHAŁ BUŁAT				UPR. 5/WPKKK/2016				
DATA OPRACOWANIA		LUTY 2024								
SPRAWDZAJĄCY		MGR INŻ. ARCH. JACEK BUŁAT				UPR. 47/85/PW				
DATA SPRAWDZENIA		LUTY 2024								
OPRACOWAL		MGR INŻ. ARCH. MARTA DEC								
BRANŻA		ARCHITEKTURA			STADIUM		PROJEKT TECHNICZNY			
TREŚĆ RYS.		RZUT I PRZEKROJE KOMORY TECHNICZNEJ								
SKALA		BRANŻA		POZIOM		NR RYS.		ARKUSZ		REWIZJA
1:50		AR				PT.02		1/1		00