

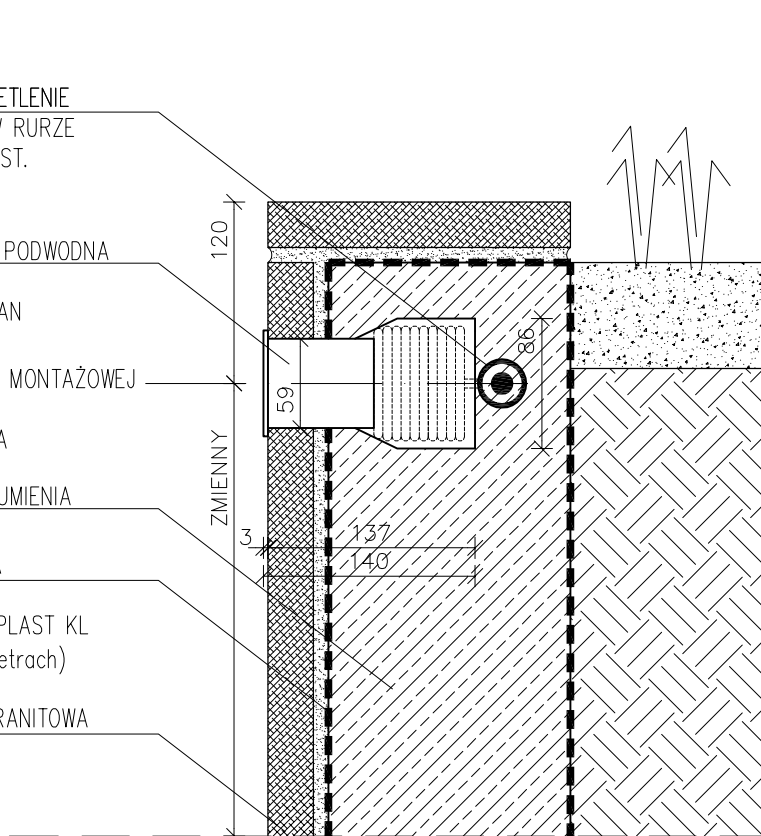
KABEL ZASILAJĄCY OŚWIETLENIE
STRUMIENIA YKY 2x1,5 W RURZE
RKGL 32 – WG PROJ. INST.
ELEKTRYCZNYCH

OPRAWA OŚWIETLENIOWA PODWODNA
LED IP 68 Ø69 mm
NP. OREGON PROD. LIGMAN
–LUB RÓWNOWAŻNA
UMIESZCZONA W PUSZCE MONTAŻOWEJ
PCV DO ZABETONOWANIA
– DOSTAWA PRODUCENTA

KORYTO ŻELBETOWE STRUMIENIA

IZOLACJA PRZECIWWODNA
NP. MASA BITUMICZNA
BOTAZIT BM 92 LUB IZOPLAST KL
(lub o podobnych parametrach)

OKŁADZINA KAMIENNA GRANITOWA
NA ZAPRAWIE KLEJOWEJ



UWAGI:

1. RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
2. OBOWIĄZUJĄ UWAGI ZAWARTE W OPISIE TECHNICZNYM
3. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
4. OSTATECZNY SPOSÓB PROWADZENIA KABLA ZASILAJĄCEGO USTALIĆ Z DOSTAWCĄ OPRAW

modus Mirosław Macioszek		ul. Narciarska 2f/3, 31-579 Kraków tel: + 48 12 681 31 85 e-mail: biuro@architekci-modus.pl	
TEMAT			
ZAGOSPODAROWANIE WIELOFUNKCYJNEGO PLACU MIEJSKIEGO OBOK AQUAPARKU W SUWAŁKACH			
ADRES			
REJON AQUAPARKU W SUWAŁKACH, DZ. NR 22849/31, 22849/34, 22849/55, 22930/1, 22932/1, 22849/43, 25762, 25759, 22849/18, 22849/35			
INWESTOR			
MIASTO SUWAŁKI, UL. MICKIEWICZA 1, 16-400 SUWAŁKI			
TYTUŁ			
DETAL OŚWIETLENIA STRUMIENIA			
PROJEKTOWAŁ		UPRAWNIENIA	PODPIS
mgr inż. arch. MIROSŁAW MACIOSZEK		MPOIA/090/2010	
SPRAWDZAJĄCY		UPRAWNIENIA	PODPIS
mgr inż. arch. PAWEŁ ORLEF		MPOIA/045/2008	
ZESPÓŁ		UPRAWNIENIA	PODPIS
mgr inż. arch. MAGDALENA TRÓLKA			
BRANŻA	DATA	FAZA	SKALA
ARCHITEKTURA	06.2014 r	PW	1 : 5
			NR RYSUNKU
			D-4.1
WYMIARY SPRĄDZIĆ NA BUDOWIE. W PRZEDMIERZACH SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM WSZYSTKIE ZAMIERZENIA Z PROJEKTEM W RAMACH DOSTAWY ALTERNATYW			