

głowica MAG-3 Dn32

sygnalizator akustyczny optyczny SL-32

HDGs PH30 2x2,5mm² L=15m
DO ZAMORU GAZ.

YDY 2x1
RVS22

SZYNA WYRÓWNAWCZA
Fe/Zn20x3 n/u

OBJAŚNIENIA:

5

Philips WT460C L1600 1xLED48S/840 WB

AW3

iTECH 3W 3L/- oprawa okryta TM TECHNOLOGIE

TK

Rozdzielnica blaszana wg. rys.E9

DEX

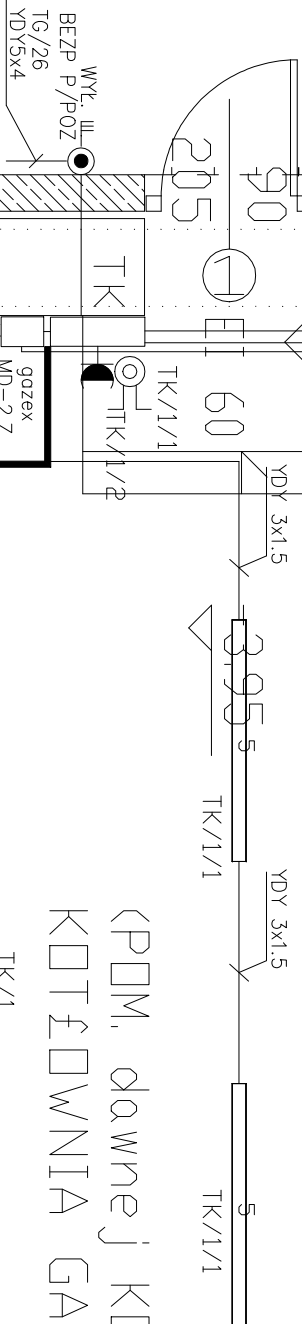
Zasilanie detektora gazu DEX 12VDC GAZEX

Do opornika temp. zewn. (1000 Ohm)
Mocować na pfn. ścianie budynku na wys. 3m

K100

korytko perforowane K100

Zasilanie pompy, wg. ark. E14



(POM. dawnej KOTŁOWNI)
KOTŁOWNIA GAZOWA

TK/1/1
AW3

Gniazdo mocowane do korko

SZYNA POŁĄCZEN WYRÓWNAWCZYCH
PODŁĄCZYĆ DO ZBROJENIA

WYŁ. III
TG/26
YDY5x4

gozex
MD-2.Z

TK/2

YDY 3x1,5

TK/1/2

YDY3x1,5

YDY 4x1,5

YDY 3x1,5

TK/1/2

DEX

STEROWNIK

YDY 3x1,5

-2,75

budynek istniejący

OCHRONA OD PORAŻEN
SZYBKE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
WYŁĄCZNIKI RÓŻNICOWOPRĄDOWE
POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE

GENERALNY PROJEKTANT			
APA AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY MAGDARZATY ZAKRZEWSKIEJ 03-242 WARSZAWA ul. KONRATOWICZA 4b m18			
NAZWA PRACOWNIA PROJEKT HALI SPORTOWEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 4 W KĘTRZYŃCIE			
STADIUM PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
BRANŻA ELEKTRYCZNA			
PROJEKTANT STANISŁAW KOWALSKI	NR UPR.	DATA	PODPIS
		09.2012	
OPRACOWAŁ PIOTR KOŚCIECHA			
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Mecysław Dłodzięj			
NAZWA RYS. KOTŁOWNIA- INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
SKALA	DATA	NR RYS.	
	09.2012	E13	