

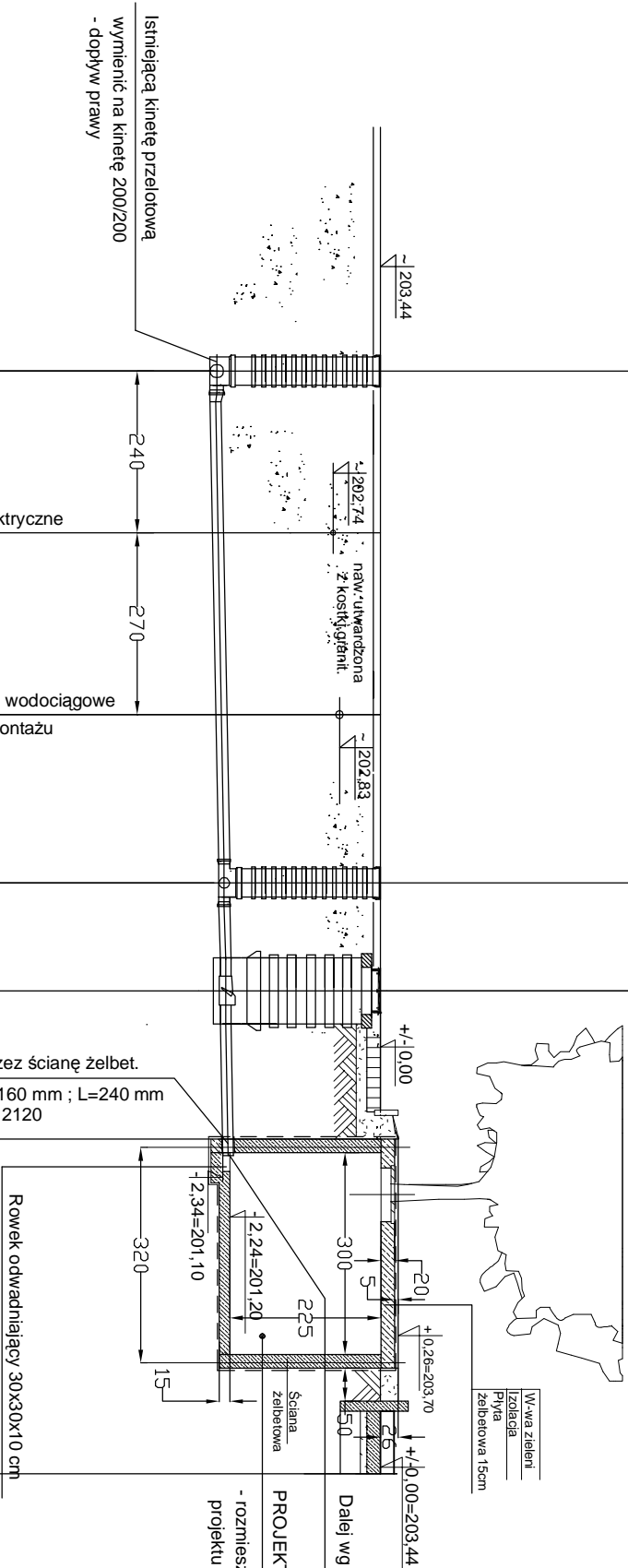
PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SPUSTOWEJ Z POMIESZCZENIA TECHNICZNEGO  
ZWIĄZANEGO Z TECHNOLOGIĄ FONTANNY MIEJSKIEJ

w Parku im. Jana Pawła II  
w Piotrkowie Trybunalskim

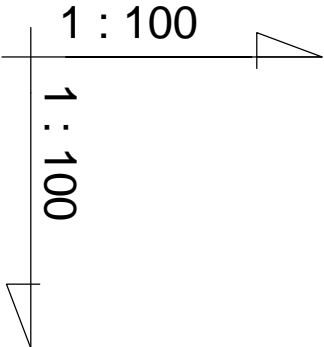
Istniejąca studzienka inspekcyjna z PE  
niewłazowa Dy 420 mm usytuowana  
na istn. kanale deszczowym Dn 200.  
z włazem żelwnym typu ciężkiego  
UWAGA : zagłębienie sprawdzić przed  
rozpoczęciem wykonywania  
pomieszczenia technicznego

Projektowana studzienka inspekcyjna  
niewłazowa Dy 425 mm WAWIN M-BUK  
W skład studzienki wchodzi:  
- karbowana rura trzonowa  
- kineta z PP typ III dopływ lewy 160/160  
- pokrywa żelwna do rury karbowanej  
typ ciężki (40 t)

Projektowana zasuwka burzowa KARMAT Dn 160 mm  
umieszczona w studni rewizyjnej Dn 1000 mm TEGRA  
f-my WAWIM METALPLAST-BUK  
W skład studni wchodzi:  
- część denna-kineta ślepa szt. 1  
- pierścienie dystansowe z PE 1000/1000 szt. 1  
- stożek z PE 1000/600 szt. 1  
- żelbetowy pierścień odciażający 1100/700 mm szt. 1  
- właz żelwny typu ciężkiego D400/600/760  
z uszczelką gumową wg. PN-EN 124:2000 szt.1  
- stopnie zjazdowe zamocowane młankowo  
w 2 rzędach w odległości pionowej 250 mm



RZĘDNA TERENU/POSADZKI	203,44	203,44	203,44	203,70
RZĘDNA DNA KANALIZACJI	200,91	201,04	201,06	201,10
ZAGŁĘBIENIE	2,53	2,40	2,38	2,60
spadki	średnice	1,65 %	1,65 %	160 PVC
ODLEGŁOŚCI	0,00	7,60	1,60	2,35
OZNACZENIA	S1	S1	ZB	POM. TECHN.



PROJEKTOWAŁ:  
RYSZARD GODZIŃSKI  
upr. nr 202/91/WŁ

PODPIS:

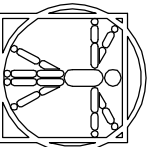
SPRAWDZIŁ:  
mgr. inż.  
GRZEGORZ WASZCZYKOWSKI  
upr. nr 171/88/WŁ

FAZA:  
PROJEKT BUDOWLANY

PROJEKT:  
FONTANNA MIEJSKA  
w Parku im. Jana Pawła II  
w Piotrkowie Trybunalskim

LOKALIZACJA:  
Park im. Jana Pawła II  
w Piotrkowie Trybunalskim

INWESTOR  
URZĄD MIASTA  
97-300 Piotrków Trybunalski  
Biuro Inwestycji i remontów ul. Szkolna 28



Biuro Architektoniczne  
91-496 Łódź  
ul. Świtezianki 16  
tel. 0-42) 640 61 16  
tel. 0-42) 640 61 35  
fax 0-42) 640 62 08  
www.plusart.com.pl

SKALA:  
1:100

DATA:  
09.2009

TYTUŁ RYSUNKU:  
PRZYŁĄCZA WOD-KAN  
PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI  
SPUSTOWEJ Z POM. TECHNICZNEGO

PROJEKT: NR  
BRAZA  
RYSUNEK: NR  
ZMIANA:  
192-WK-002-00