



istniejące przyłącze
gazu dn80

projektowany kurek główny dn50
z gazomierzem G-10
w szafce 800mm x 600mm x 300mm
spód 0,5m nad terenem

PROJEKTANT/BUILDING STRUCTURE:  "INFO.-INŻ.-MEDIA" Sp. z o.o.		ul. Sadowa 4 m 36 05-110 Jabłonna k. Warszawy tel.: +48 22 401 09 38 fax: +48 22 244 25 29 e-mail: mh@info-inz-media.com	
INWESTOR INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa			
INWESTYCJA PROJEKT PRZEBUDOWY HALI BADAŃ "OTWR" DLA POTRZEB LABORATORIUM ZAKŁADU INŻYNIERII ELEMENTÓW BUDOWLANYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU NA DZ. NR EWID. 24 W OBRĘBIE 1-02-16 MOKOTÓW PRZY UL. KSAWERÓW 21 W WARSZAWIE			
FAZA PROJEKT WYKONAWCZY WYMIANY KURKA GŁÓWNEGO I INSTALACJI GAZOWEJ			
PROJEKTANT:	mgr inż. Tomasz Biedruna	UPRAWNIENIA/LICENCE NO:	St-242/77
SPRAWDZAJĄCY		PODPIS/SIGNATURE:	
RYSUNEK/DRAWING: RZUT PARTERU			
SKALA/SCALE:	DATA/DATE:	PROJEKT/PROJECT:	ARKUSZ/SHEET:
1 : 100	2016-06		
			S2
FORMAT: FORMAT:			