

OPIS TECHNICZNY
do projektu wewnętrznej instalacji gazowej dla zadania pt.;
„Budowa boiska sportowego „Moje boisko – Orlik 2012” wraz
z oświetleniem oraz zapleczem socjalnym i infrastrukturą towarzyszącą
w miejscowości Borowo, gm. Czempin”

Instalacja wewnętrzna gazowa rozpoczyna się od istniejącego gazociągu ϕ 63 PE. Projektowany przewód gazowy wykonać z rury PE ϕ 40 łączony przez zgrzewanie stosując mufy elektrooporowe. W miejscu włączenia do istniejącego gazociągu zainstalować na rurze zasuwę odcinającą ϕ 40 z obudową i skrzynką żeliwną. Rurociąg układać na głębokości 80÷90 cm na podsypce piaskowej o grubości minimalnej 15 cm. Nad gazociągiem ułożyć drut miedziany oraz taśmę identyfikacyjną koloru żółtego 30 cm nad rurą.

opracował :

PROJEKTOWANIE I NADZORY
Jerzy Blachnierek
uprawnienia bud. nr 264/77/PW
SPEC. INSTALAC.-INŻYNIERYJNE
Członek Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa
WKP/IS/0297/01
64-330 Opalenica, os. Powstańców Wlkp. 10
tel. (0-64) 44-77-851