

WOJEWODA MAŁOPOLSKI

[illegible][illegible]

WOJEWODA MAŁOPOLSKI

WOJEWODA MAŁOPOLSKI

Z up. Wojewody Małopolskiego
mgr inż. arch. Danuta Mastowska-Pocięj
Kierownik Oddziału
w Wydziale Infrastruktury

PROJEKT BUDOWLANY

recyzja z dnia..... 2017-10-10
mak: LA-XL 7860 20-21.2018
NR 128/13/2018

OZNACZENIA:

GN400
proj. odnake gazociąg w/w DN400-Ø406,4x11mm - L360NE PSL2 wg PN-EN ISO 3183,
izolacja PUPE A3 wg PN-EN ISO 21893-1 - L200m
G1,G2
wzrętnia proj., odnake gazociąg w/w DN400-Ø406,4x11mm - Ø409x8,7mm
proj. iuk gęte indukcyjne DN400-Ø406,4x12,4mm -45° -R=SDZ - L360NE PSL2 wg PN-EN ISO 3183,

Objęty oddzielnym postępowaniem

P1/P2 włączenia proj. odcinka gazociągu w/c DN250 do gazociągu istniejącego DN250 - Ø274x8,9mm
P2 proj. trójnik równoprzelotowy DN250-Ø273x8,8mm typ B wg PN-EN 10253-2 - L360NE PSL2

proj. luki gięte indukcyjne DN250-Ø273x10mm - 45° - R=5Dz - L360NE PSŁ2 wg PN-EN ISO 3183, izolacja 3LPE A3 wg PN-EN ISO 21809-1

proj. luki gęste indukcyjne DN250-327x10mm - 10° - R=5Dz - L360NE PSL2 wg PN-EN ISO 3183,
izolacja 3LPE A3 wg PN-EN ISO 21809-4
RO proj. rura osłonowa DN500-508x10mm - L360NE PSL2 wg PN-EN ISO 3183,

D izolacja 3LPE A3 wg PN-EN ISO 21809-1 - L=37m
proj. dennica DN250-Ø273x8mm typ B wg PN-EN 10253-2 - L360NE PSL2
wg PN-EN ISO 3183

 słupek oznaczeniowo-pomiarowy betonowy niski wg ST-IGG-1003:2011
typ PDE (szl.1) wg ST-IGG-0602:2009

rozbiórka odcinków gazociągów DN400 i DN250

strefa kontrolowana dla gazociągów wysokiego ciśnienia DN400 i DN250

03.P
Oznaczenia Miejscowego Planu Zagospodarowania Terenu

Biurow projektowe:	Nazwa obiektu:	Budowa rozbiórki odcinka gazociągu wysokiego ciśnienia
		NM4000mm B.N. 2 MPa, robocizna, Erdgasdruck, 1,0 MPa, 2,0 MPa

Usługi Projektowe PROPIN
Józef Papież
ul. Zaczajna 37
31-100 Tarnobrzeg

Nazwa rysunku: Projekt zagospodarowania terenu	
Investor:	Stadium:
KON. INS. BUD.	PROJEKT BUDOWLANY
	Data:
	07.2018
	Skala:
	1:500

Projektował: Józef PAPIEŻ	Nr uprawnień: BUA-NB-83461/34188	Specjalność: Inst. - rz.	Baranta: gazowa
Sprawił: Marek GALEC	Nr uprawnień: BUA-NB-79401/40000	Specjalność: Inst. - rz.	Baranta:

NUMBER OF PLANTS	NDJJA-1 04Z100056	INSTALLATION	040200
------------------	-------------------	--------------	--------