



Pas drogowy drogi wojewódzkiej nr 593
podlega uzyskaniu pozwolenia na budowę
w W-MUW w Olsztynie

inż. RYSZARD ROZWADOWSKI
uprawnienia budowlane do projektowania, kierowania robotami
budowlanymi oraz opieraniem w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych
WKP/0151/PWOS/12

Oznaczenia:

- Zakres aktualizacji map
- Numery geodezyjne działek objętych projektem
- Proj. sieć wodociągowa
- Sw Studnia wodomierzowa na przyłączy dla posesji
- ⚓ HP_{poz} Hydrant p-poż nadziemny DN80
- Z Zasuwa odcinająca
- TW Trójnik włączeniowy na istn. sieci
- t Załamanie przewodu
- T Trójnik siodłowy z nawiertką do rur PE Ø110/40
- T^H Trójnik dla podłączenia hydrantu DN80
- W Węzeł wodociagowy
- GO Miejsce wykonania odwiertu geologicznego

**RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ
PRZECIWPOŻAROWYCH**

mgr inż. Mirosław Opaluch nr upr. 338/96
- 7. 11. 2016

Piła, dn.
Zgodność projektu z wymaganiami
ochrony przeciwpożarowej stwierdzam
bez uwag z uwagami

.....
- stwierdzam -

Chodzież, dnia 10. 11. 2016 r.

mgr inż. TOMASZ PRZEWÓŻNY
upr. bud. do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi b.c. w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych,
wentylacyjnych, gazowych, wodociag. i kanaliz.

PPUH "PROXIMA" Spółka z o.o. w Chodzieży PRACOWNIA PROJEKTOWA			
Zamawiający:		Gmina Kolno, Kolno 33, 11-311 Kolno	
Obiekt:		Budowa sieci wodociągowej rozdzielczej wraz z przyłączem w miejscowości Lutry, gm. Kolno	Skala 1:1000
		imię i nazwisko	Podpis
Projektant:	mgr inż. Tomasz Przewoźny upr. nr WKP/0149/PWOS/04		28.09.2016
As.projektanta:			Nr arch.
As.projektanta:	inż. Weronika Wiśniewska		08/16
Sprawdzający:	inż. Ryszard Rozwadowski upr. nr WKP/0151/PWOS/12		
Tytuł rys.		Projekt zagospodarowania terenu	
		Nr rys. 1	