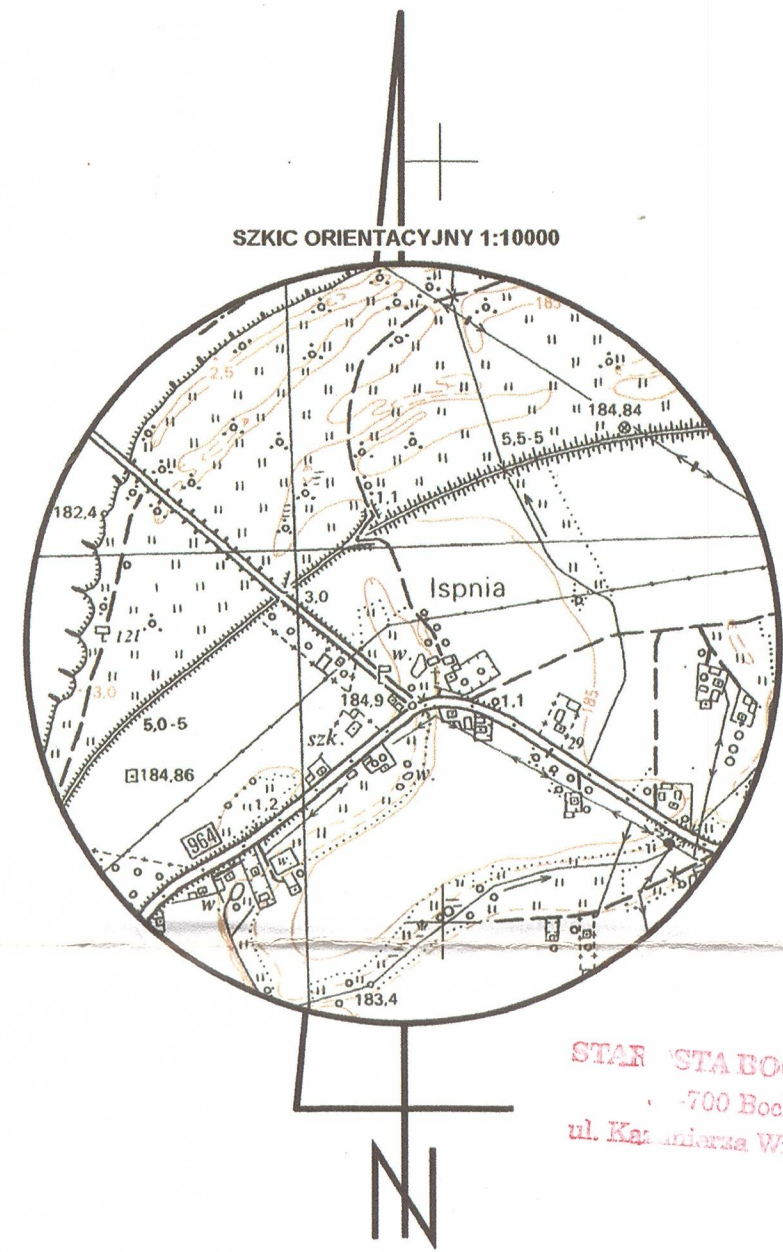


LEGENDA
PROJEKTOWANE:

- 1 2 3 PROJEKTOWANE ODPROW. ŚCIEKÓW DO SZAMBA
PCV Ø160, L=13,50m
- 2 PROJEKTOWANA STUDZIENKA REWIZYJNA Ø425
- 3 PROJEKTOWANY ZBIORNIK SZCZELNY, V=8,8m³
- 8 9 PROJEKTOWANA ZEWNĘTRZNA INSTALACJA L=19,5m
GAZOWA PE40
- 8 SKRZYNKA GAZOWA W LINII OGRODZENIA
WYM. 60X60X25cm (R-10, G4)
- 9 SKRZYNKA NA KUREK PPOŻ. 1"
- 4 5 6 7 PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE WODNE PE50X4,7 L=40,5m
- 4 PROJEKTOWANA ZASUWA Ø40



STAROSTA BOCHENSKI
700 Bochnia
ul. Karłowicza Wielkiego 31

Przewodzący...
Starosta Bocheński
P.1201. 2014 - 2385
2014 - 09 - 18
inż. Anna Polowicz

BUDYNEK REMIZY OSP na działce nr 56 z wewnętrznymi instalacjami wodociagowymi, kanalizacyjnymi, gazowymi, C.O. i elektrycznymi oraz przyłączem wodociagowym z sieci na działce nr 58 i zbiornikiem na ścieki sanitarne z wewnętrzną kanalizacją sanitarną na działce nr 56, wewnętrznymi liniami zasilającymi elektryczną i gazową oraz utwardzonym terenem komunikacji wewnętrznej na działce 56 w miejscowości Ispnia Gmina Drwinia

KOZŁOWSKI
Przemysław Kozłowski w.kan.co.gaz
Przedsiębiorstwo 141, 32-104 Koniak
NIP: 682-100-81-35
tel: 682 20 50 14
www.przemyslaw-kozlowski.pl
biuro@przemyslaw-kozlowski.pl

Instalacje wod.kan.co.gaz, przyłącze wodne, zewn. instalacja gazowa, kanalizacyjna do zbiornika szczelnego i zbiornik szczelny dla budynku Remizy OSP

Projekt zagospodarowania terenu

Investor: URZĄD GMINY DRWINIA
Drwinia 57, 32-709 Drwinia
Adres inwestycji: ISPINA, DZ. 56, 58 m. Drwinia

Stadium: Symbol: Branża: Data: Skala: Nr Ark.
P.B.: SANITARNA 11 2014 1:500 7

Projektant: Przemysław Kozłowski
mgr inż. Przemysław Kozłowski kierownik projektu
mgr inż. Maciej Król wykonawca projektu
mgr inż. Maciej Król sprawdzający projekt

Nr upr. proj. MAP/ /0134/POOS/04
Podpis: P.K.

MAP/ /0254/POOS/06
Podpis: M.K.

NR LICENCJI ZW0402007-74003912 zakresie

PROJEKT DLA PRYMATU AUTORSKIM
COPYRIGHT BY P. KOZŁOWSKI ENTERPRISE

Nr arkusza mapy: 7.126.15.08

ID: 66402182.2014
woj. małopolskie
Jedn. ewid: Drwinia 120103_2
Obręb ewid: Ispnia 120103_2.0006
Działka nr: 56

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500
Mapa powstała w wyniku pomiaru bezpośredniego, wykorzystując oraz przekształcania mapy zasadniczej i mapy rozpoznańczej z użyciem metody graficznej z użyciem WSP w skali 1:200

Zakres opracowania: -----

Układ odniesienia: 2000 sfera 21
Układ wysokościowy: Kronsztadt 86

NA DZIAŁCE PRZEDMIOTOWEJ BRAK OBCHYLEŃ SŁUŻEBNOŚCIAM GRUNTOWYM

Wykonawca: 25.08.2014

MP GEO
tel. 603-965-813 e-mail: mpgeo@poczta.fm
32-700 Bochnia, ul. Kościuszki 3, I piętro
NIP 682-272-42-35

Główny Inżynier
inż. Michał Pągda

podpis:

Potwierdzam zgodność z oryginałem
09 LIS. 2014