

zakres opracowania

Ł28

Ł29

Ł30

Tr6

Ł31

Ł32

Ł33

Ł34

Ł35

Ł36

Ł37

Ł38

Ł39

Ł40

Ł41

Ł42

Ł43

Ł44

Ł45

Hn4

Tr11

Hn5

Tr12

Ł64

Ł65

Ł66

Ł67

Ł69

Ł68

Hn6

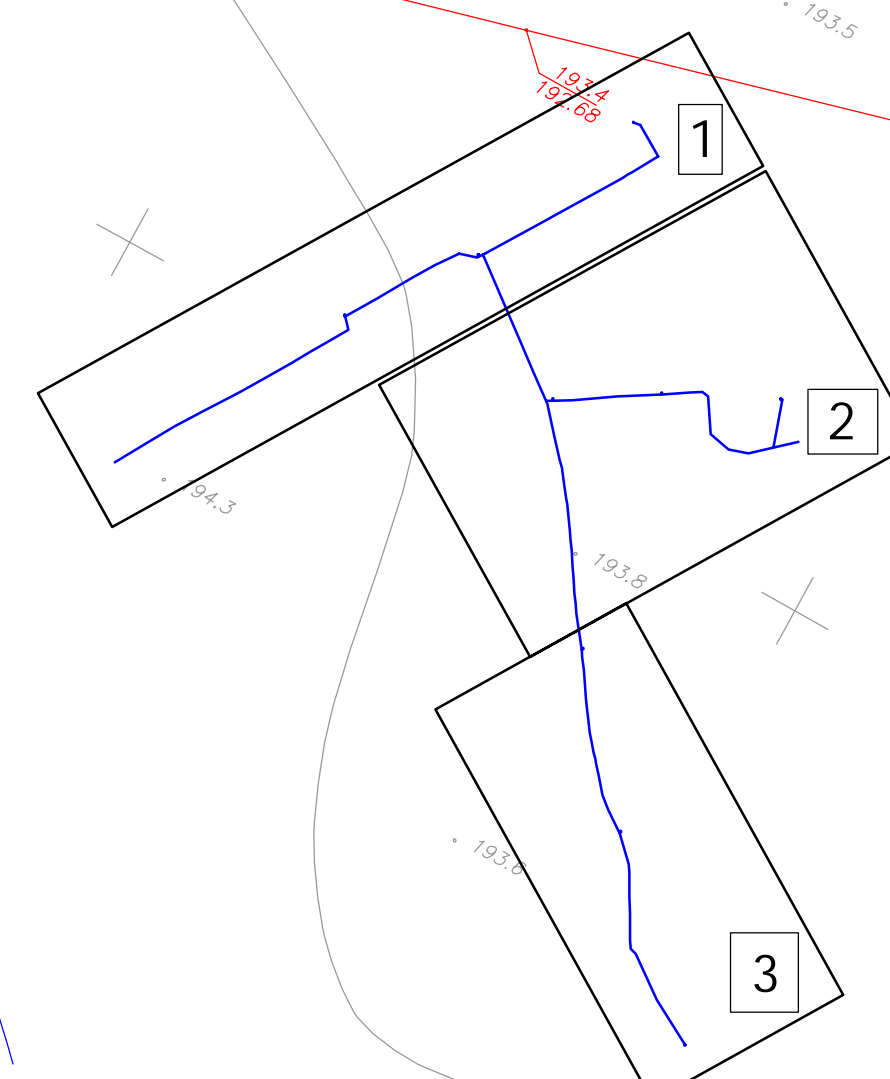
Ł71

Ł70

Tr13

Tr14

Hn3

zabezpieczenie przejścia pod gazociągami
wysokiego ciśnienia - rura osłonowa PEHD, L=12,0 m,
na całej długości rury osłonowej roboty wykonywać
recznie, zachować ostrożnościWspółrzędne
skrzyżowania:
N 54°07'35"
E 18°11'16"

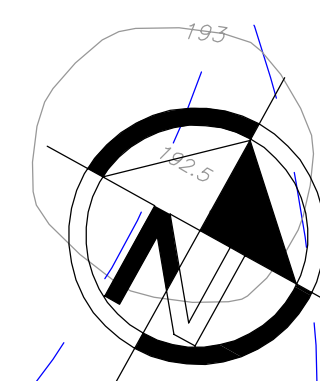
OZNACZENIA:

ELEMENTY ISTNIEJĄCE:

- istniejąca sieć wodociągowa z hydrantem nadziemnym
- istniejąca sieć kanalizacji ściekowej
- istniejąca linia kablowa energetyczna
- istniejąca linia kablowa teletechniczna
- istniejąca sieć gazowa wysokiego ciśnienia (!)

ELEMENTY PROJEKTOWANE

- projektowana sieć wodociągowa PE Ø110RC lub PE Ø90RC (bezwypłokowa)
- projektowana rura osłonowa
- Hn1... projektowany hydrant nadziemny ppoz. Ø80
- Ł1... zmiana kierunku prowadzenia wodociągu - łuk gięty lub segmentowy PE
- Tr1... trójnik kątniejszy redukcyjny lub równoprzelotowy
- zasięg projektowanych hydrantów ppoz. - R=75 m



BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI
DARIUSZ ŻYMIERCZYKIEWICZ
ul. Kościeliska 33a, 83-430 Stara Karczma
tel. 691 464 385

TEMAT: Rozbudowa sieci wodociągowej, dz. nr 7/7, 26/12, 27, 28, 29/1, 41, 42/31, 42/35, 42/47, 42/55, 44/11, 44/37, 44/38, 61, 62, obr. Ełłona Wś

INWESTOR: Gmina Nowa Karczma
ul. Kościeliska 9, 83-404 Nowa Karczma

PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	SKALA:
mgr inż. MIROSLAW ŁOPATO	285/GD/2002	[Signature]	1:500
SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	BRANŻA:
mgr inż. ARKADIUSZ MALINOWSKI	294/GD/2002	[Signature]	sanitarna
OPRACOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	DATA:
mgr inż. D. ŻYMIERCZYKIEWICZ		[Signature]	XII 2013
NAZWA RYSUNKU:	NR. RYS.		

Projekt zagospodarowania terenu - ARKUSZ 2