

HEKTOMETRY						
ODLEGŁOŚCI						
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Ø40 L=24,90m					
ZAGŁĘBIENIE DNA PRZEWODU						
RZĘDNA DNA PRZEWODU						
RZĘDNA TERENU ISTN.						

OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

145,00 m n.a.m.

Przył. do bud. nr 30

Przył. do bud. nr 31

Przył. do bud. nr 9

Przył. do dz. nr 71/3

Przył. do dz. nr 17/3

Przył. do bud. nr 23a

Przył. do bud. nr 22a

Przył. do bud. nr 22

Przył. do bud. nr 23

Przył. do bud. nr 20

Przył. do bud. nr 20

Przył. do bud. nr 17

Przył. do bud. nr 16

Przył. do bud. nr 15, 16

Przył. do bud. nr 6

Przył. do bud. nr 5

Przył. do bud. nr 5

Przył. do bud. nr 7

Rura ochronna Ø75 L=11,0m

Rura ochronna Ø76 L=13,0m

Rura ochronna Ø710 L=13,0m

Rura ochronna Ø210 L=13,0m

Przedsiębiorstwo WIELOBRANZOWE „BUDEN”

59-400 Jawor ul. Młocińska 7

Genina Udanin Udanin 26, 55 - 340 Udanin

Inwestor:

Temat opracowania: Sieć wodociągowa z przyłączami w miejscowości Jarosław - gmina Udanin

PROJEKT PODŁUŻNY SIECI WODOCIĄGOWEJ

Tytuł rysunku:

Projektant: Inżynier Stanisław Jankowski - N. nr: 307702/2010

Podpis: [Signature]

Stwierdził: Inżynier Stanisław Jankowski - N. nr: 307702/2010

Podpis: [Signature]

Opowiedzieli: Inżynier Stanisław Jankowski - N. nr: 307702/2010

Podpis: [Signature]

Opowiedzieli: Inżynier Stanisław Jankowski - N. nr: 307702/2010

Podpis: [Signature]

Opowiedzieli: Inżynier Stanisław Jankowski - N. nr: 307702/2010

Podpis: [Signature]

Nr. ps. PS