



10	6	wieża żelazny wertykalowany (gaza zakreśsem dostawy Uponor)
9	6	pręta żelazobetonu przekrywką (gaza zakreśsem dostawy Uponor)
8	6	prętsiebki żelazobetonu przekrywką (gaza zakreśsem dostawy Uponor)
7	6	drewnia żelazowa
6	6	krótsze wydobyw do żelaznita Welołpne DN160 SDP25
5	1	spłnina z rury Welołpne DN400 SDR17
4	1	spłnina z rury Welołpne DN400 SDR17
3	1	krótsze wydobyw do żelaznita Welołpne DN500 S18
2	6	kaniony z rury Welołp DN 1000
1	3	żelaznita Welołp DN 1200 S18 zg. z PN-EN-ISO 9969
poz.	lośt	Typy/rozmiar, materiał, wymiar itp.

upon

<p><b>Biuro Projektowo - Wykonawcze</b></p> <p><b>"DROGI I ULICE" Zenon Kubiński</b></p>	
<p><b>IMIE I NAZWISKO</b></p> <p>Projekt: mgr inż. K. Bielski</p> <p>Opis: mgr inż. K. Bielski</p>	<p><b>Imię i nazwisko</b></p> <p>KOROSZKO KOROSZKO KOROSZKO</p>
<p><b>DATA</b></p> <p>02.22</p>	<p><b>DATA</b></p> <p>02.22</p>
<p><b>OBJĘTOŚĆ</b></p> <p>ROBOTA KAWALERYJNO-PROJEKTOWA WŁAZZĄCZKI DROGOWEJ W STACJACH WŁAZCZACE</p>	<p><b>OBJĘTOŚĆ</b></p> <p>02.22</p>
<p><b>STANOWISKO</b></p> <p>Pracownik Kierownik Pracownik</p>	<p><b>STANOWISKO</b></p> <p>P.W. Kierownik Pracownik</p>
<p><b>PRZEDSIĘWZIĘCIE</b></p> <p>Zbiorniki nr 1, 2, 3</p>	<p><b>PRZEDSIĘWZIĘCIE</b></p> <p>Zbiorniki nr 1, 2, 3</p>
<p><b>SKALA</b></p> <p>----</p>	<p><b>SKALA</b></p> <p>----</p>
<p><b>NR RYS.</b></p> <p>4.1</p>	<p><b>NR RYS.</b></p> <p>4.1</p>