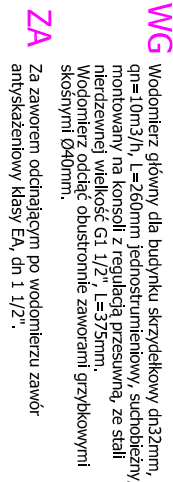


# INSTALACJA WOD-KAN. RZUT PIWNIC



<u>026</u>	PIWINKA, LOKAT. POS. CEM.	6,99 3m
<u>027</u>	PIWINKA, LOKAT. POS. CEM.	5,38 3m
<u>028</u>	PIWINKA, LOKAT. POS. CEM.	5,89 3m
<u>029</u>	PIWINKA, LOKAT. POS. CEM.	5,63 3m
<u>030</u>	KOUKINIKACJA POS. CEM.	4,93 3m
<u>031</u>	PIWINKA, LOKAT. POS. CEM.	5,92 2m
<u>032</u>	PIWINKA, LOKAT. POS. CEM.	5,83 3m
<u>033</u>	KOUKINIKACJA POS. CEM.	6,55 3m
<u>034</u>	PIWINKA, LOKAT. POS. CEM.	5,46 3m
<u>035</u>	PIWINKA, LOKAT. POS. CEM.	4,63 3m
<u>036</u>	KOUKINIKACJA POS. CEM.	5,83 3m
<u>037</u>	PIWINKA, LOKAT. POS. CEM.	5,16 3m
<u>038</u>	POM. NA WODOWERZ POS. CEM.	5,21 3m
<u>039</u>	KOUKINIKACJA POS. CEM.	8,19 3m
<u>040</u>	PIWINKA, LOKAT. POS. CEM.	6,77 2m
<u>041</u>	POM. ADMINISTRACJI POS. CEM.	13,18 2m

## OZNACZENIA:

---

przewody wody zimnej

oraz pionowy wodociągowe prowadzone w szachtach wykonać z rur stalowych ocynkowanych ze szwem o połączeniach gwintowanych.

ocynkowanych ze szwem o połączeniach gwintowanych.

PP-HT lub PVC łączone na uszczelkę gumową.


W ZIEMI I LUB PCV-U KLASY 3, SŁUPKI IIIE, SIVO, SDR34  
ŁĄCZONE NA USZCZELKĘ GUMOWĄ

z syfonem, żeliwna.

projektowane piony kanalizacyjne Ø110mm

**Automatyczny zestaw podnoszący ciśnienie w instalacji bytowej:**  
- wawodociągieniełowa trzy normy pionowe z elektronicznym

- sprowadzenie (jedna rezerwowa),
- dla każdej pompy zawór zwrotny i zawory odchylające
- wymagany zbiornik membranowy,
- żądana wydajność 2,59 l/s,
- żądana wysokość podciśnienia 20mH<sub>2</sub>O,
- ciśnienie maksymalne 16 bar,
- kodcsa serwny R 2", kodcsa tłoczny R 2"
- zasilanie 400V, 50Hz, moc 0,55 kW, pęd 1,3A
- obrotv 2800 rpm, ochrona silnika IP55,
- długość 1055/900mm, szer. 900mm, wys. 1260mm,

	<b>PRAĆOWNIA USŁUG PROJEKTOWYCH</b> ul. Kalinowa 64 20-201 Lublin, tel. 501 695 382	
	PRACOWNIA PROJEKTYWNA Temat: Zespół trzech budynków mieszkalnych wielopodłaznych, 1a, 1b, 1c na osiedlu FELIN w Lublinie na dz. nr 49/3, 51/4, 52/4, 53/3, 54/3 Branża: SANITARNIA Tytuł rys.: INSTALACJA WOD-KAN. Inwestor: ZNK Lublin, ul. Grodzka 12 Projektował: mgr inż. Anna Mezur upr.: bud., LUB/0124/PWOS/04 Sprawdził: inż. Feliks Dragan inż. bud., 2369/Lb/74	
	Stadium: Projekt wykonawczy Budynki: JC - RZUT PIWNIC	Data: 04/2015 Skala:
	1:100	Nr rys.
	<b>S2</b>	