

Otw. nr
G26
rzędna: 226,60 m n.p.m.

Przepompownia P2

(lokalizacja na planie nr 33)

WYPOSAŻENIE PRZEPOMPOWNI

Pompa 2x	1	UFK 25/2BW1
Orurowanie	2	DN80 - stal nierdzewna kwasoodporna
Zawór zwrotny	3	Kulowy, *DN 80
Zawór odcinający	4	Zasuwa, *DN 80
Utwardzenie terenu	5	Kostka brukowa betonowa
Czujnik poziomu	6	Sonda hydrostatyczna
Wylotniki	7	PVC + biofiltr
Właz	8	600x1000, pokrywa ryglowana
Drabina	9	Stal nierdzewna kwasoodporna
Deflektor	10	Stal nierdzewna kwasoodporna
Prowadnica pompy	11	Dwie rury stal.nierdz.kwodp.1 1/2"
Szafa sterująca	12	528x1683
Zbiornik	13	DN 1200
Podstawa żurawika	14	-
Utwardzenie terenu	15	Podsypka cementowo-piaskowa [4cm]
Utwardzenie terenu	16	Podbudowa z kruszywa łamanego stabiliz. mechanicznie [15cm]
Utwardzenie terenu	17	Warstwa wzmacniająca podłoże z gruntu stabilizowanego cementem [15cm]
Uszczelnienie przejścia przez ścianę zbiornika	18	-
Pierścienie dystansowe	19	Dobrać podczas budowy

CHARAKTERYSTYKA PRZEPOMPOWNI

Rzędna pokrywy	Rp	226,60
Rzędna terenu	Rt	226,60
Rzędna osi rurociągu tłocznego	Rtł	225,35
Rzędna dna obu wlotów kanalizacji	Rk	223,70
Rzędna dna pompowni Hc	Rdp	222,40

TABELA KRÓĆCÓW

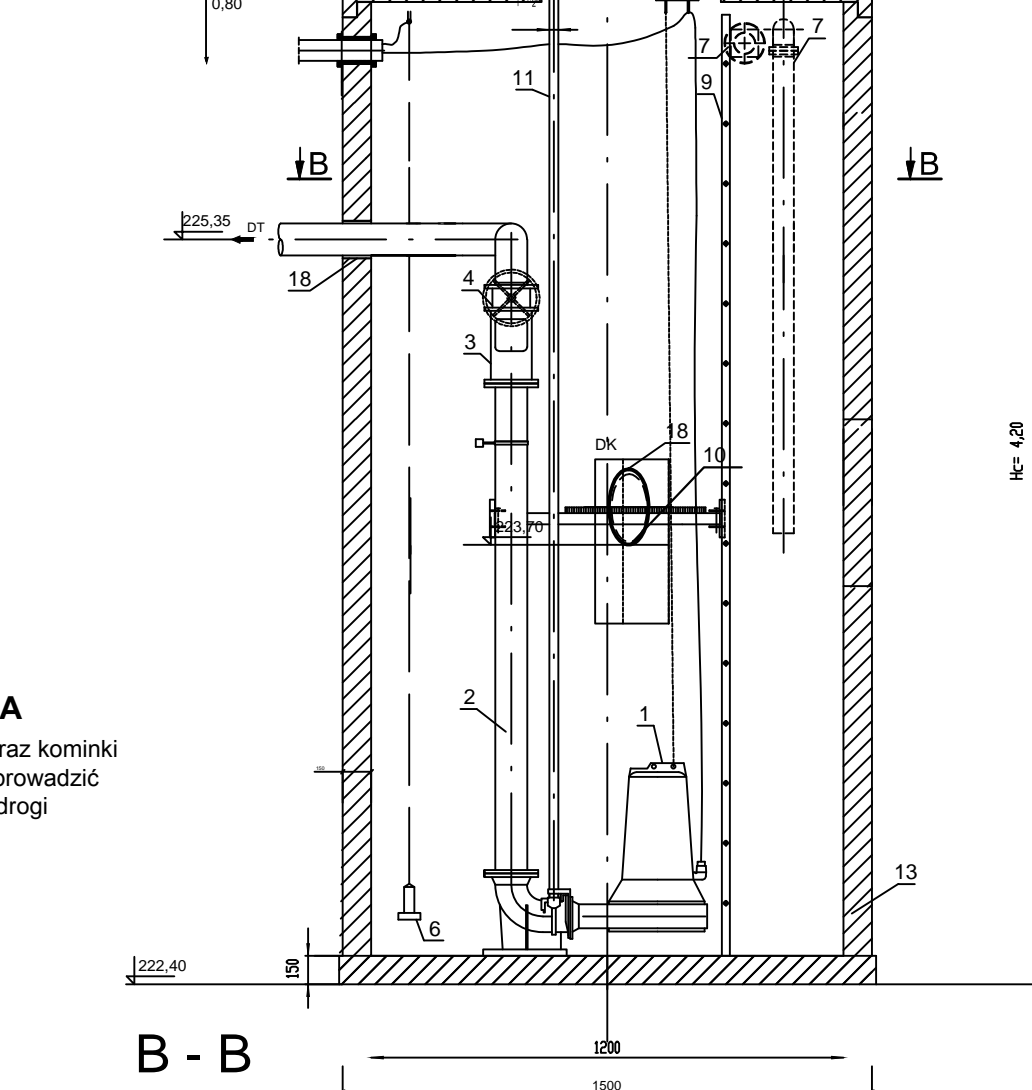
Oznac.	Przyłącze	Przeznaczenie króćca
DK	DN200	Wloty ścieków
DT	DN 110	Króciec tłoczny
KW	DN 150	Kanał wylotowy
KN	DN 150	Kanał nawiewny
PK	PCV 110	Przepust kablowy

CHARAKTERYSTYKA UKŁADU POMPOWEGO

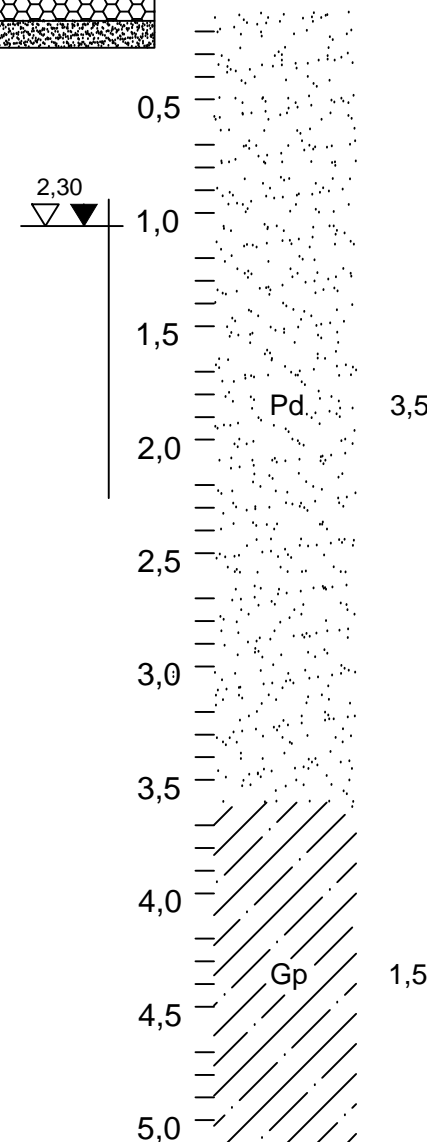
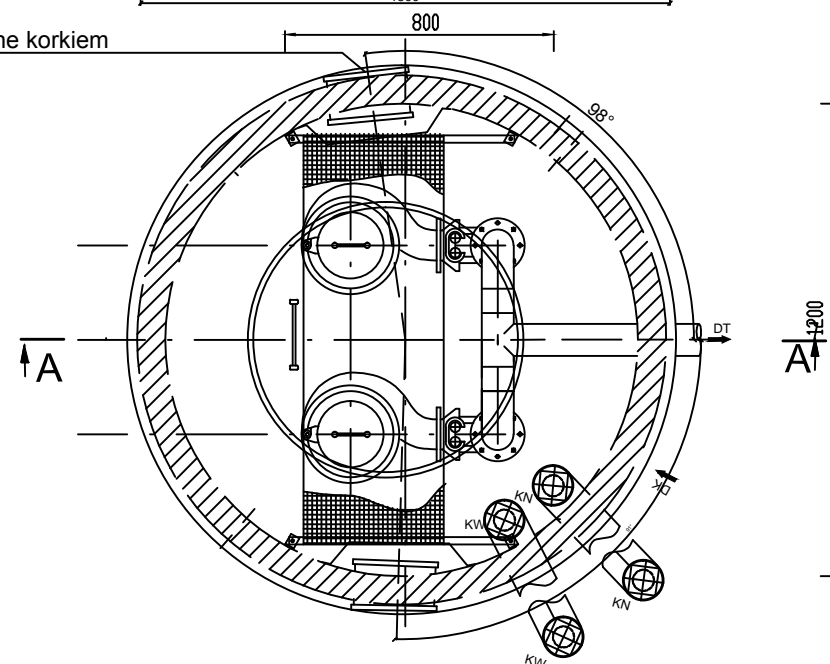
wykonanie	-	EX
Producent pomp	*	
Ilość pomp	1+1	
Typ pomp	UFK 25/2BW1	
Wydajność pompy	m3/h	68-15
Wysokość podnoszenia	m	1-12
Moc silnika P1	kW	3,27

* producent dowolny- zasada zachowania parametrów technicznych

UWAGA
Wyjście kablowe oraz kominki wentylacyjne wyprowadzić poza obrys drogi



Wyjście zaślepięte korkiem



EKO-SYSTEM KALISZ JÓZEF GRYGORCEWICZ
w Kaliszu ul. Rumińskiego 3
tel./fax.: 062/764-22-46, e-mail: ekosystemkalisz@o2.pl

Stadium	Projekt budowlany-elementy wykonawcze		
Nazwa rysunku	Przepompownia P2		
Inwestycja	Kanalizacja sanitarna w m. Justynów, Janówka w gm. Andrespol		
Inwestor	Gmina Andrespol ul. Rokicińska 126, 95-020 Andrespol		
Obiekt	jak inwestycja		Skala: 1:250
Adres obiektu	Janówka ul. Jodłowa		Data: 09.2017
Autorzy opracowania	Nr uprawnień	Podpis	Nr rys.: 61
Projektant	mgr inż. Józef Grygorcewicz	644/73 Pw	
Opracował	mgr inż. Tomasz Grygorcewicz		
Sprawdzający	mgr inż. Jan Lenartowski	WPK/0248/POOS/05	