



Zakres oferty przepompowni obejmuje zarówno same zbiorniki jak i kompletne przepompownie ścieków i wód zanieczyszczonych. Pompy do ścieków oferowane są z wirnikami typu VORTEX o swobodnym przelocie 50 mm. Opcjonalnie oferowane są pompy z rozdrabniaczami typu DRS. Przepompownia może być wyposażona w autozłaczę (zalecane), które w dużej mierze usprawnia czynności konserwacyjne i serwisowe. Oferowane są również skrzynki zabezpieczające, zabezpieczająco-alarmowe (z dodatkowym pływakiem) oraz sterujące. W wersji dwupompowej sterowanie odbywa się poprzez programator, do którego podłączone są trzy włączniki pływakowe.

**Zgodności z normą: CE 12050-1, CE 12050-2,**  
**Atest Higieniczny : BK/W/0338/03/2018**

Przykładowe typy zbiorników na przepompownie zamieszczono w tabeli

Typ	Średnica kom. rob.	Średnica nadbudów	Wysokość
P60/1,4	0,6m	0,6m	1,4m
P60/2,0	0,6m	0,6m	2,0m
P60-80/1,5	0,8m	0,6m	1,5m
P60-80/2,1	0,8m	0,6m	2,1m
P100/1,9	1,0m	0,6m </td <td>1,9m</td>	1,9m
P100/3,0	1,0m	1,0m	3,0m
P120/1,8	1,2m	1,2m	1,8m
P120/2,0	1,2m	1,2m	2,0m
P120/3,0	1,2m	1,2m	3,0m
P120/4,0	1,2m	1,2m	4,0m

W przypadku indywidualnych ofert, wysokość zbiornika oraz typy pomp dobierane są według potrzeb.

Jako wyposażenie dodatkowe do przepompowni jednopompowych oferowane są skrzynki zabezpieczająco-alarmowe oraz sterujące do pomp jednofazowych. Pompy trzyfazowe wyposażone są standardowo w skrzynkę zasilającą.

**OPCJA: moduły GSM - opis DZIAŁ 4**



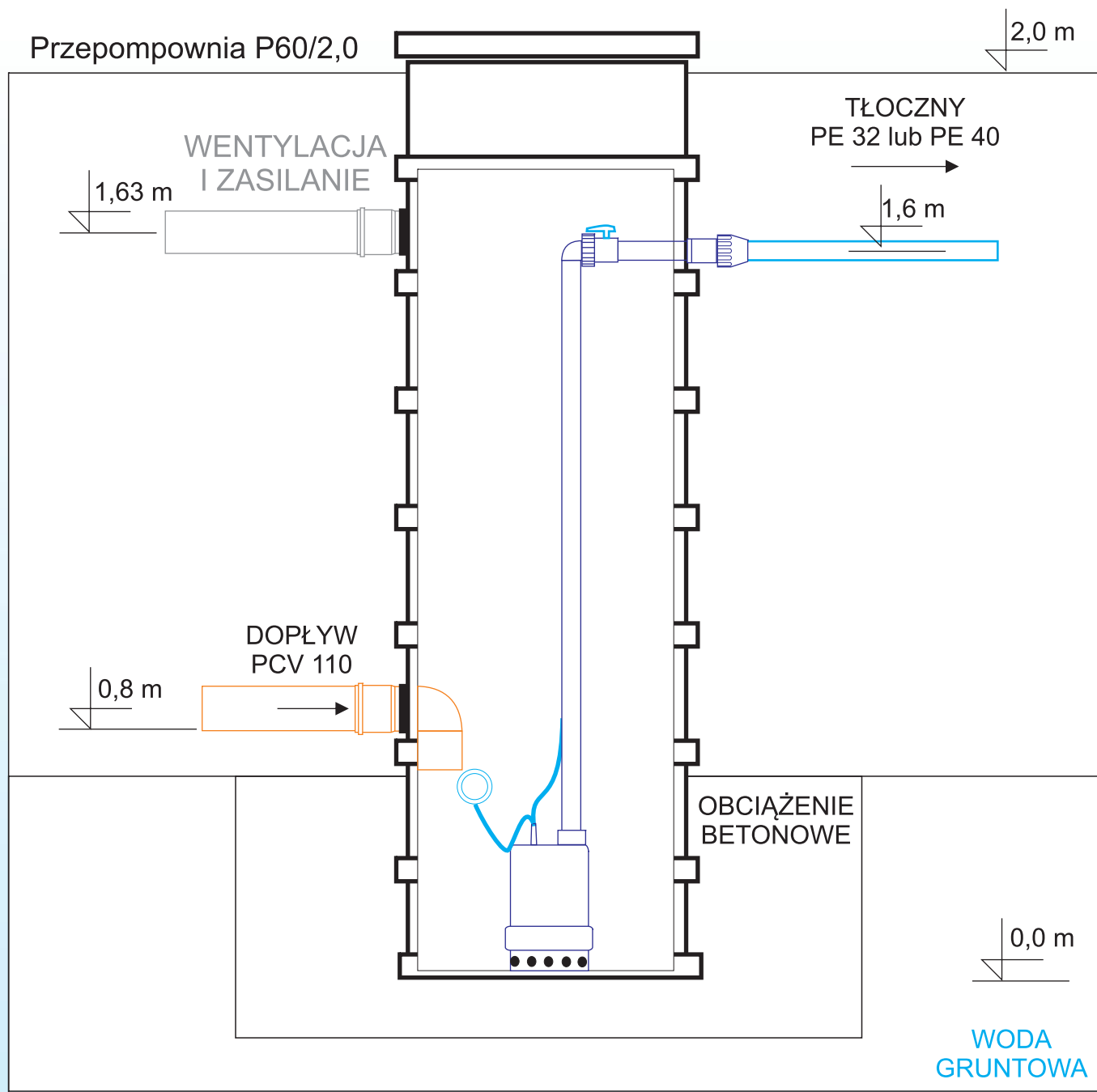
P120/4,5

P100/1,9



Przepompownia typu P60 przeznaczona jest do wód zanieczyszczonych  
Oferowana jest w wersji jednopompowej.

DZIAŁ 11 - przepompownie



Pompa z wirnikiem otwartym o przelocie 10 mm

Typ	Moc nom. wyj. [ kW ]	Pobór prądu [ A ]	Zasilanie	Króciec tłoczny	Typ wirnika
BEST ONE MA, OPTIMA MA	0,25	2,2	1-faz.	PE 32 lub PE 40	otwarty
BEST 2 MA	0,55	4,4	1-faz.	PE 40 lub PE 50	otwarty

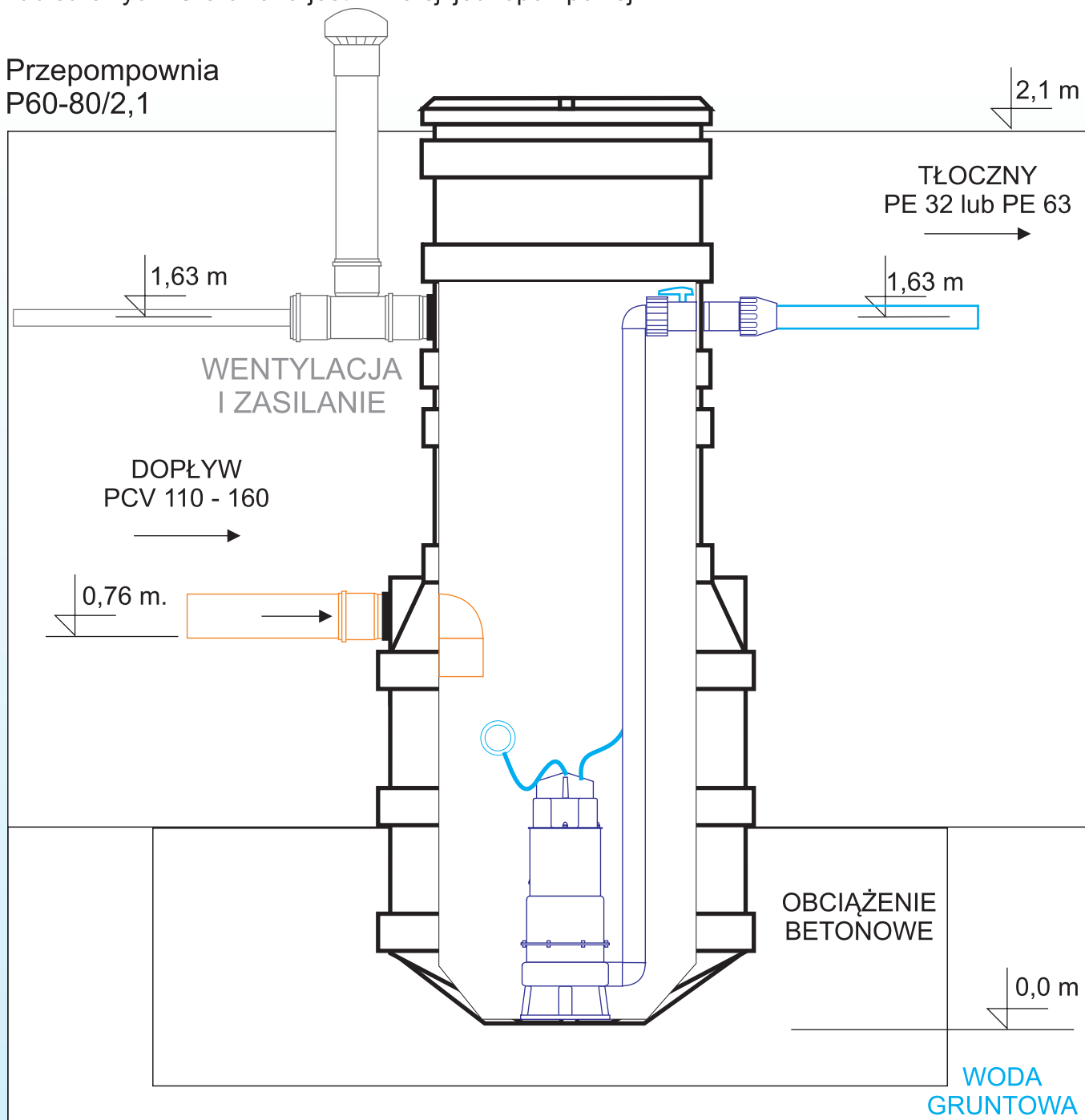
Wydajność pompy	l/min	40	80	120	160	200	240
Całkowita wysokość podnoszenia OPTIMA MA	m	6,5	5,2	3,3	-	-	-
Całkowita wysokość podnoszenia BEST 2 MA	m	11,4	9,8	8,3	6,7	5,0	2,9





Przepompownia typu P60/80 przeznaczona jest do ścieków oczyszczonych ( z pompą OPTIMA ) lub surowych. Oferowana jest w wersji jednopompowej.

Przepompownia P60-80/2,1



Pompa z wirnikiem otwartym o przełocie **35mm** ( RIGHT ) lub **50mm** ( DW VOX )

**W przypadku podłączenia do kanalizacji - kolektora ściekowego, należy przepompownię wyposażyć w zawór zwrotny - wyposażenie dodatkowe**

Typ	Moc nom. wyj. [ kW ]	Pobór prądu [ A ]	Zasilanie	Króciec tłoczny	Typ wirnika
OPTIMA MA	0,25	2,2	1-faz.	PE 40	otwarty
RIGHT 100MA	0,75	5,7	1-faz.	PE 50	otwarty
DW VOX 100MA	0,75	5,8	1-faz.	PE 63	Vortex

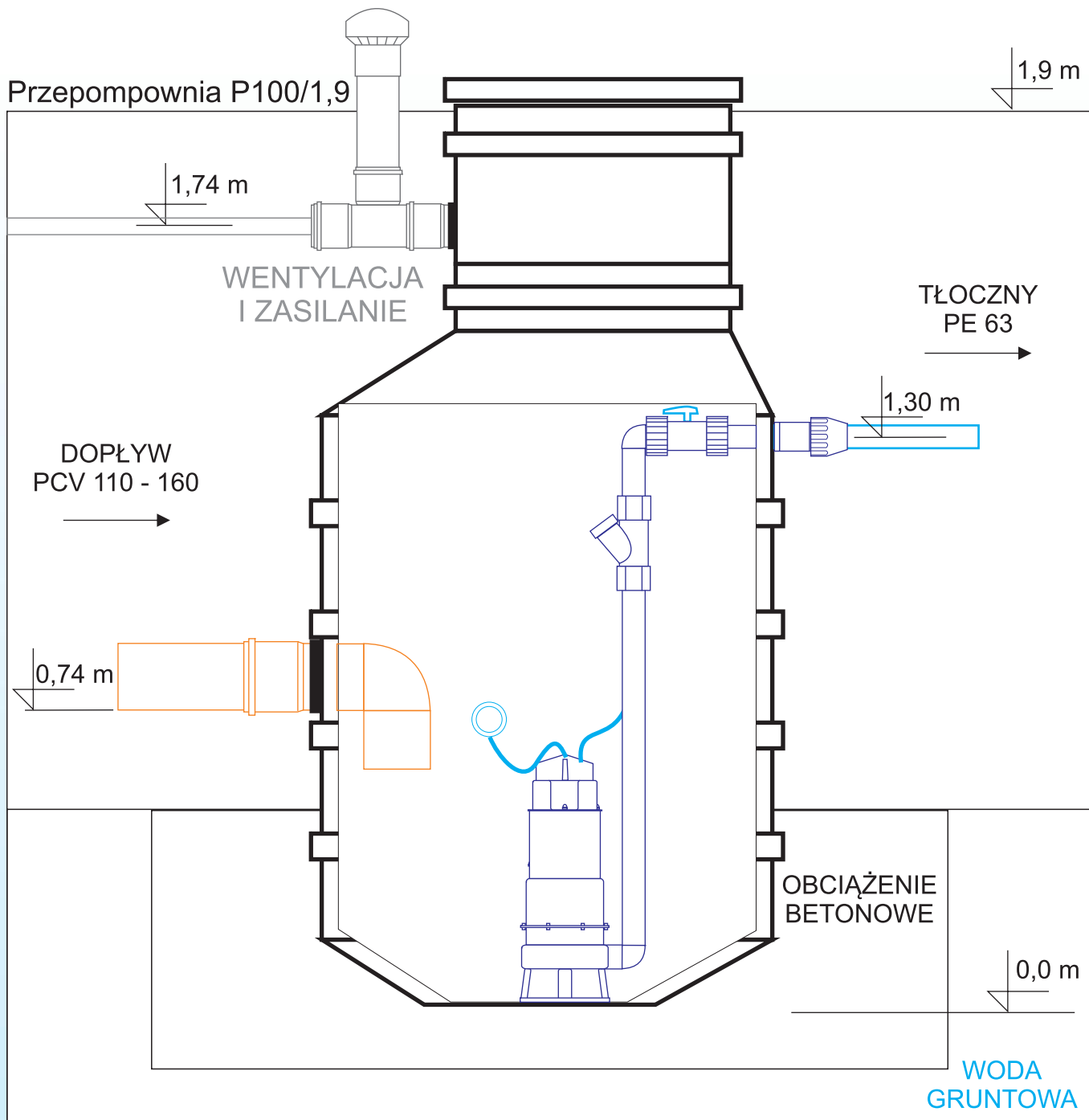
Wydajność pompy	l/min	40	100	200	300	400	500
Całkowita wysokość podnoszenia RIGHT 100MA	m	9,5	8,1	5,4	2,0	-	-
Całkowita wysokość podnoszenia DW VOX 100MA	m	8,6	8,4	6,5	5,0	3,2	1,5





Przepompownia typu P100 przeznaczona jest do ścieków surowych. Oferowana jest w wersji jednopompowej.

DZIAŁ 11 - przepompownie



Pompa z wirnikiem otwartym o przelocie 50 mm

Typ	Moc nom. wyj. [ kW ]	Pobór prądu [ A ]	Zasilanie	Króciec tłoczny	Typ wirnika
DW VOX 100MA	0,75	5,8	1-faz.	PE 63	Vortex
DW VOX 150MA	1,10	7,3	1-faz.	PE 63	Vortex

Wydajność pompy	l/min	100	200	300	400	500	600
Całkowita wysokość podnoszenia DW VOX 100MA	m	8,4	6,5	5,0	3,2	1,5	-
Całkowita wysokość podnoszenia DW VOX 150MA	m	10,5	8,7	7,3	5,5	3,5	1,5

