



	Nazwa elementu	szk.
1	Orurowanie DN50	mb.
2	Zawór kulowy zwrotny DN50	2
3	Zasława DN50	2
4	Przykręce wiazowe 0625 D400 - zel.	1
5	Pompa Wilo STS 40/10A - 1 10m  P1= 0,75 kW P2= 0,75 kW In= 5,2 A  hp=5,0 m	2
6	Kolnierz normowy DN80	1
7	Zbiornik Beton C35/45 Ø1200 mm H=2,85 m	1
8	Szala sterownicza	1
9	Drabina do dna - stal k.o.	1
10	Porecz zblazowa - stal k.o.	2

PE 100 SDR 17 PN 10 (75x7,5) L=87,0 m

	Oznaczenie	m.p.p.m.
1	Hrok	41,60
2	Hier	41,50
3	Hio	40,10
4	Hioo1 ø	39,22
5	Hioo2 ø	-
6	Hioo3 ø	-
7	Hakm	
8	Hmax	
9	Hmin	
10	Hauoh	
11	Hma	

	Oznaczenie	m.p.p.m.
1	H <sub>1</sub> ok	41,60
2	H <sub>1</sub> er	41,50
3	H <sub>1</sub> io	40,10
4	H <sub>1</sub> o <sup>1</sup> ∅	39,22
5	H <sub>1</sub> o <sup>2</sup> ∅	-
6	H <sub>1</sub> o <sup>3</sup> ∅	-
7	H <sub>1</sub> akm	
8	H <sub>1</sub> ax	
9	H <sub>1</sub> in	
10	H <sub>1</sub> uch	
11	H <sub>1</sub> na	

[illegible]