

Przekrój A-A

Właz lekki k.o.
800x800

20
21

87,05
maksymalny poziom awaryjny

96,45
poziom włączenia pompy 1

86,45
poziom wyczerpania pomp
86,45
mm poziom awaryjny

93,33
86,15

10
1

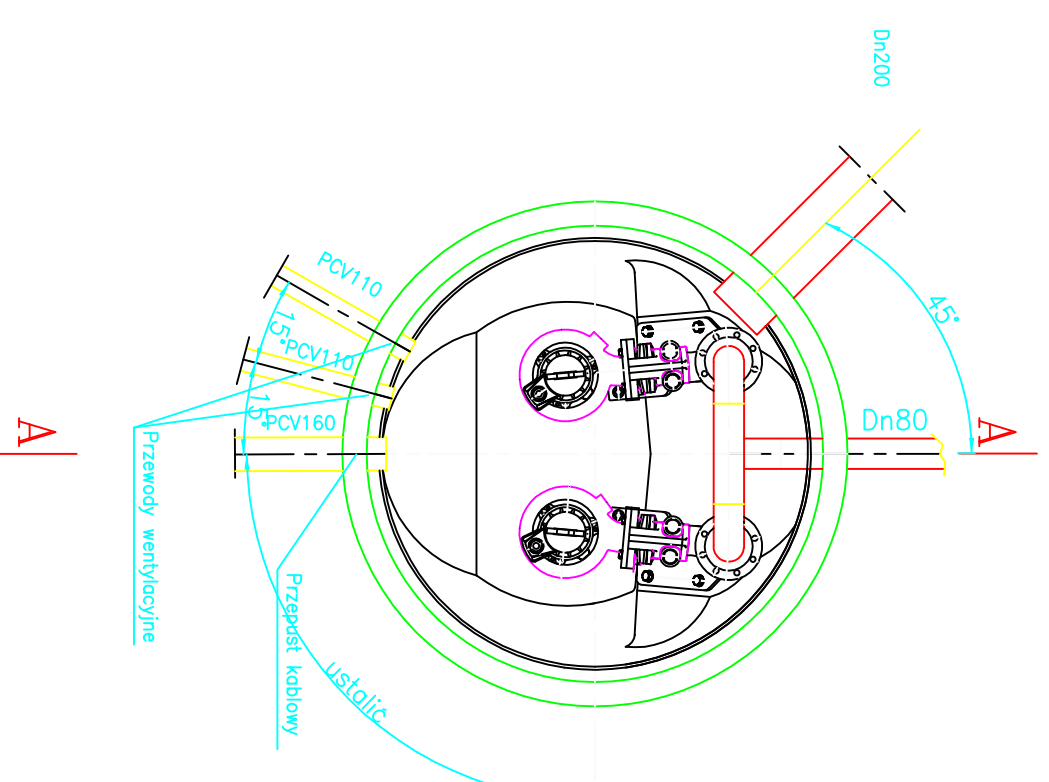
Uwaga:

Pomownia wykonana z betonu B45
Orurowanie pomost roboczy, drabinkę zejściową
i właz wykonać ze stali nierdzewnej.

Pomownia FLYGT

PS 150-D-545B45 TOP

Rzut



A |

Armatura				
21	2szt.	Zawór zwrotny Dn80	wg katalogu firmowego	standard
20	2szt.	Zasuwka nożowa odcinająca bezkolierzowa Dn80; Pn1,6MPa z napędem ręcznym.	wg katalogu firmowego	standard
Wyczerpanie technologiczne				
11	2kpl.	Prowadnice do pompy (rury stalowe 2")		Stal nierdzewna
10	1kpl.	Dno pomowni typu TOP-80		Laminat
Wyczerpanie technologiczne-urządzenia mechaniczne				
1	2kpl.	Pompa zatopialna FLYGT typu: NP3085 160 M1460 2KW Wyczerpana w stopie sprzęgająca Dn80 (TOP).	FLYGT	standard
	1kpl.	Zawór pływający 4901	FLYGT	standard
	1kpl.	System usuwania korozjona typu APF	FLYGT	standard
Poz.	ilość	Wyszczególnienie		
			Norma Producent	Materiał

Pomownia ZIELONKA UL. SŁONECZNA