

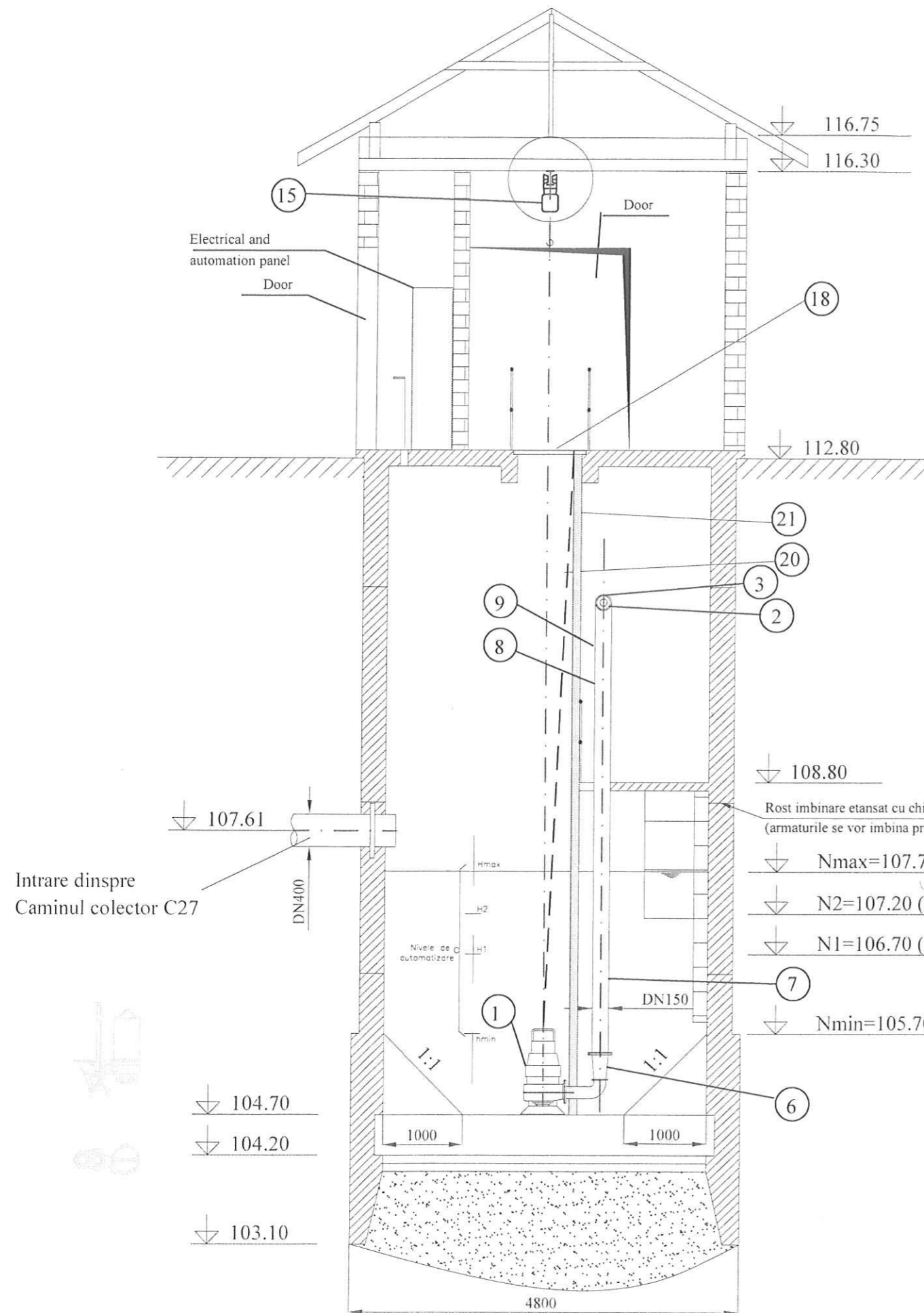
NO	Denomination	Quantity
1	Waste water submersible pump S1124AH1B511-GRUNDFOS, Q=70m³/h, H=15m, P=12.5kW, 1441rpm	3
2	MVV DN150, PN16, flanged nonreturn valve (ductile iron)	3
3	MVV DN150, PN16, flanged gate valve (ductile iron)	3
4	DN80, Flowmeter with ultrasounds, Type ISOMAG MILLENIUM MS2400	1
5	Knife gate valve MVV DN80, PN6 with extension spindle L=5.5m	1
6	DN150/100, PN16 flanged ductile iron reducer	3
7	3800mm long x DN150, flanged ductile iron pipework	3
8	600mm long x DN200, flanged ductile iron pipework	3
9	DN200/250, PN16 flanged ductile iron reducer	3
10	DN200, PN16, ductile iron flanged 90 bends	1
11	DN200, PN16, flanged tee	2
12	5000mm long x DN200, flanged ductile iron pipework	1
13	Galvanised ladder	8m
14	Galvanised guard rails	20m
15	Block-and-tackle 1.5tf	1
16	Concrete BcH15	70m³
17	Removable galvanised guard rails	3
18	Double sealed covers 800x800	4
19	Lifting beam	1
20	Lifting chains	3
21	Guide rails	3

Refulare spre str.Crivatului

Revizia nr..... Aprobat beneficiar

 URBAN PROIECT membru al RONO URBAN Grup C.P.M. atestat SMC ISO 9001 nr. 244 din 2005 și SMM ISO 14001 nr. 23 din 2005 RO, jud. Bihor, mun. Oradea, b-dul. General Magheru, nr.17/51 tel. 0259/449.354, fax 0259/475.780 mob. 0722/566.870, 07456/04.08.16		Beneficiar: RA APA CANAL Oradea str. D.Zamfirescu nr.1 Lucrarea: Extindere si reabilitare retea canalizare menajera si pluviala Municipiul Oradea	Nr. proiect: 210/2004 Faza: PT+DE
Proiectant specialitate: RONO AQUA - tel. 0359/800.228		Scara: ---	Volum III: desenate
Șef proiect ing. DEBUCEAN DORIN	Proiectat ing. COROIU NICOLAE	Desenat ing. NICOARA HOREA	Plansa: 8/Ac
Verificat ing. BALOGH SOOS CSABA	Ian.2006	Statie pompare-Episcopia Bihor Instalatie hidraulica	

Notă: - Acest proiect este proprietatea intelectuală a firmei URBAN PROIECT srl, respectiv al RONO URBAN Grup Consultanță Proiectare și Management srl
 - In virtutea dreptului de autor folosirea lui de către terți fiind permisă numai cu acordul expres al autorilor de mai sus



NO	Denomination	Quantity
1	Waste water submersible pump S1124AH1B511-GRUNDFOS, Q=70m³/h, H=15m, P=12.5kW, 1441rpm	3
2	MVV DN150, PN16, flanged nonreturn valve (ductile iron)	3
3	MVV DN150, PN16, flanged gate valve (ductile iron)	3
4	DN80, Flowmeter with ultrasounds, Type ISOMAG MILLENIUM MS2400	1
5	Knife gate valve MVV DN80, PN6 with extension spindle L=5.5m	1
6	DN150/100, PN16 flanged ductile iron reducer	3
7	3800mm long x DN150, flanged ductile iron pipework	3
8	600mm long x DN200, flanged ductile iron pipework	3
9	DN200/250, PN16 flanged ductile iron reducer	3
10	DN200, PN16, ductile iron flanged 90 bends	1
11	DN200, PN16, flanged tee	2
12	5000mm long x DN200, flanged ductile iron pipework	1
13	Galvanised ladder	8m
14	Galvanised guard rails	20m
15	Block-and-tackle 1.5t	1
16	Concrete BcH15	70m³
17	Removable galvanised guard rails	3
18	Double sealed covers 800x800	4
19	Lifting beam	1
20	Lifting chains	3
21	Guide rails	3

NOTE:

1. Ladders and handrails will be galvanised.
2. Bolts and nuts will be stainless steel.

URBAN PROIECT membru al RONO URBAN Grup C.P.M. atestat SMC ISO 9001 nr. 244 din 2005 și SMM ISO 14001 nr. 23 din 2005		Revizia nr.....	Aprobat beneficiar
	RO, jud. Bihor, mun. Oradea, b-dul. General Magheru, nr.17/51 tel. 0259/449.354, fax 0259/475.780 mob. 0722/566.870, 07456/04.08.16	Beneficiar: RA APA CANAL Oradea str. D.Zamfirescu nr.1	
	Proiectant specialitate: RONO AQUA - tel. 0359/800.228	Lucrarea: Extindere si reabilitare retea canalizare menajera si pluviala Municipiul Oradea	
Șef proiect ing. DEBUCEAN DORIN	Proiectat ing. COROIU NICOLAE	Desenat ing. NICOARA HOREA	Verificat ing. BALOGH SOOS CSABA
Scara: ---		Ian.2006	
<small>Notă: - Acest proiect este proprietatea intelectuală a firmei URBAN PROIECT srl, respectiv al RONO URBAN Grup Consultanță Proiectare și Management srl - În virtutea dreptului de autor folosirea lui de către terți fiind permisă numai cu acordul expres al autorilor de mai sus.</small>			Volum III: desenate
Statie pompare-Episcopia Bihor Instalație hidraulica			Plansa: 7/Ac