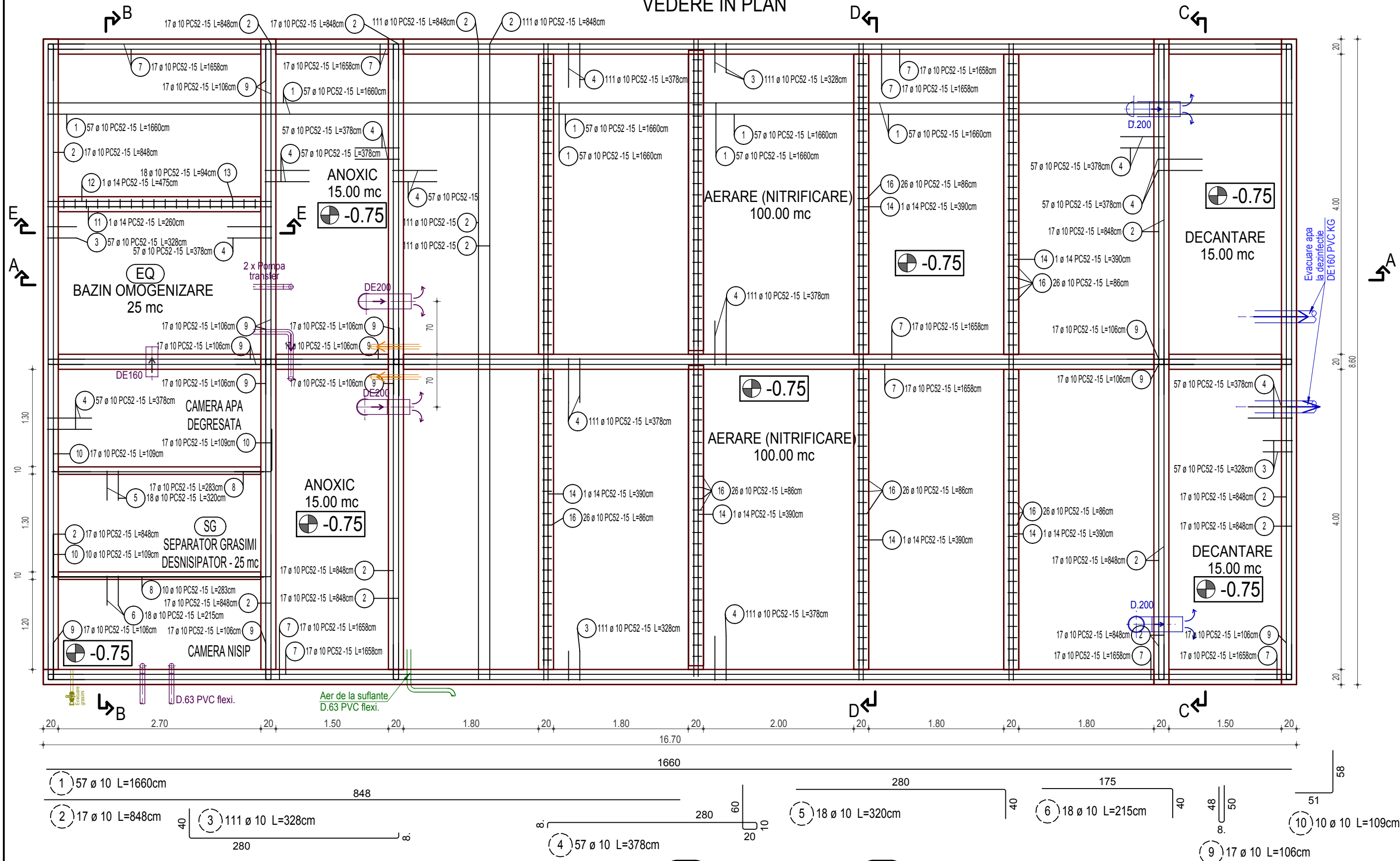
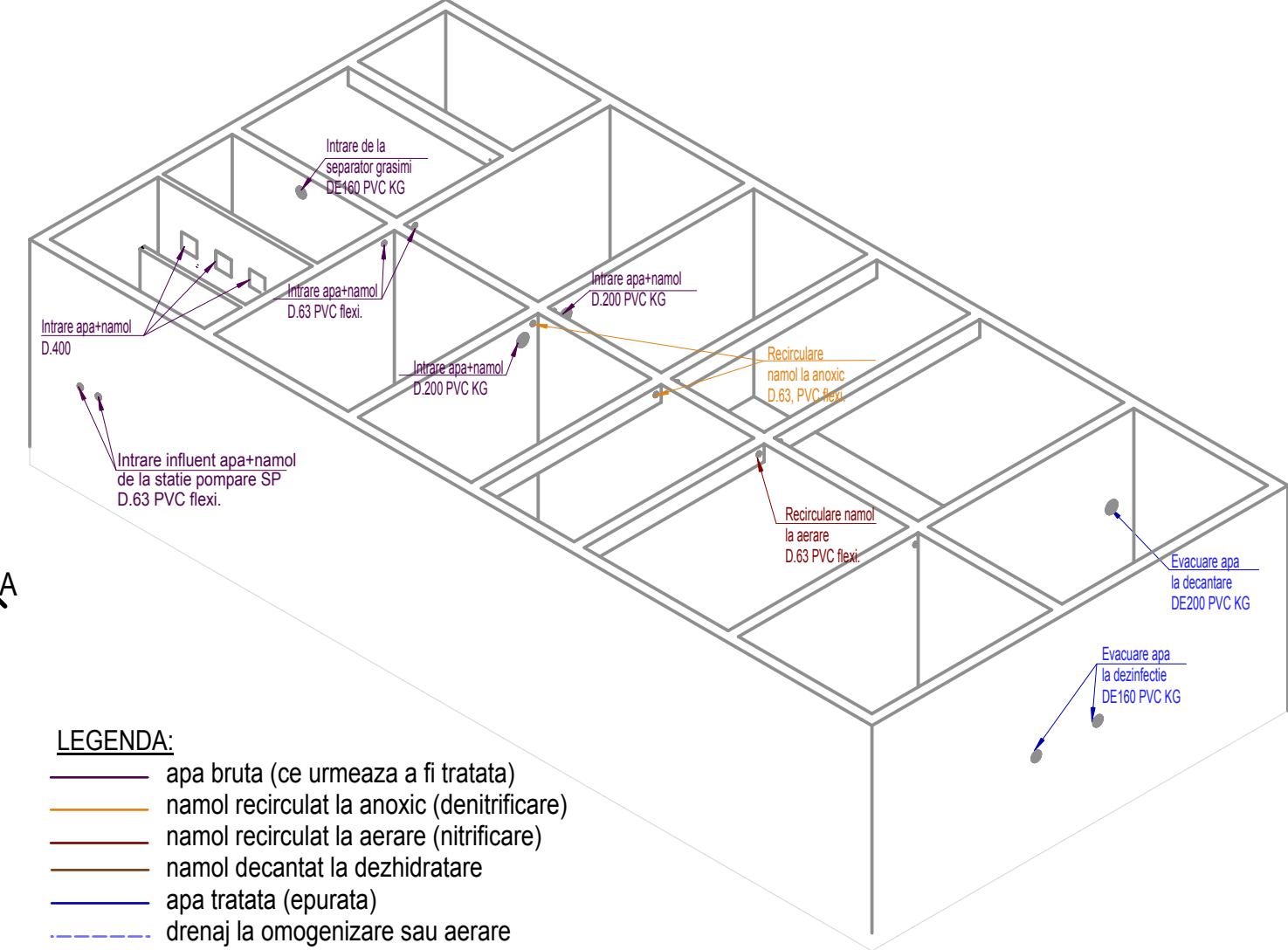


PLAN ARMARE - LUCRARI REZISTENTA BAZINE BETON ARMAT RECATOARE BIOLOGICE
SEPARATOR GRASIMI (SG), BAZIN OMOGANIZARE - (EQ), REACTOARE BIOLOGICE - (RB),
DECANTOR SECUNDAR - (DS)

Scara 1:50
VEDERE IN PLAN



IZOMETRIE - BAZINE OMOGENIZARE
SI REACTOARE BIOLOGICE BETON ARMAT



LEGENDA:

- apa bruta (ce urmeaza a fi tratata)
- namol recirculat la anoxic (denitrificare)
- namol recirculat la aerare (nitrificare)
- namol decantat la dehidratare
- apa tratata (epurata)
- drenaj la omogenizare sau aerare
- canalizare personal la omogenizare

Lista armare cu fasonari

Poz.	Buc.	Ø	Unit.	Cal.	Bare cotate	Total	Greut
		[mm]	Lung. [m]	Otel	(fara scara)	Lung. [m]	[kg]
1	114	10	16.60	PC52	1660	1892.40	1167.61
2	392	10	8.48	PC52	848	3324.16	2051.01
3	336	10	3.28	PC52	40 280 6	1102.08	679.98
4	900	10	3.78	PC52	40 280 50 10	3402.00	2099.03
5	18	10	3.20	PC52	280 40	57.60	35.54
6	18	10	2.15	PC52	175 40	38.70	23.88
7	102	10	16.58	PC52	1658	1691.16	1043.45
8	27	10	2.83	PC52	283 50	76.41	47.15
9	476	10	1.06	PC52	48 6	504.56	311.31
10	54	10	1.09	PC52	51 50	58.86	36.32
11	2	14	2.60	PC52	260	5.20	6.28
12	2	14	4.75	PC52	300 75 60	9.50	11.48
13	18	10	0.94	PC52	22 13	16.92	10.44
14	16	14	3.90	PC52	390 60 71	62.40	75.38
15	16	14	6.01	PC52	430 20	96.16	116.16
16	208	10	0.86	PC52	10 20	178.88	110.37

Beton simplu: C8/10 (BC 10 - B150)
Beton armat: C25/30 (BC 30 - B400)
Otel beton: Ø10 PC52
Acoperire beton: 5 cm

Greutate totala OB37 (kg): 0.00 kg
Greutate totala PC52 (kg): 7825.39 kg
Greutate totala PC60 (kg): 0.00 kg
Greutate totala OB37 + PC52 + PC60 (kg): 7825.39 kg
~ 7.850.00 kg

Nota: Pentru detalii referitoare la amplasament consultati plansa IH2

Verificator/expert	Titlu / Nume	Semnatura	Cerinta	Referat / Expertiza nr / Data
S.C. PANMITI CON S.R.L.	Beneficiar: COMUNA CAPRENI	Pr.nr.: 18/2015		
Mun. Tg.-Jiu, Str. Aleea Ioan Slavici, Nr.3, Bl.3, Sc.1, Ap.1, Jud. Gorj	Amplasament: COMUNA CAPRENI, JUD. GORJ			
Specificatie	Titlu / Nume	Semnatura	Scara 1:50	Titlul proiectului: CONSTRUIRE CANALIZARE SI STATIE DE EPURARE APE UZATE COMUNA CAPRENI, JUDETUL GORJ
SEF PROIECT	ing. Fintina Adrian		Data: 11/2015	Faza: P.T.
PROIECTAT	ing. Vladoiu Gheorghe			Pl. nr.: SE - R2.1
DESENAT	ing. Vladoiu Gheorghe			

h/i= 594 / 594 (0.35mp)