



GOSPODĂRIE DE APĂ PENTRU CONSUM MENAJER  
WATER STATION FOR HOUSEHOLD CONSUMPTION

LEGENDĂ/ LEGEND

- R Robinet cu sfera/Ball valve
- CS Clapetă de sens/Check valve
- Rg Robinet de golire/Drain cock
- RP Robinet cu plutitor de întrerupere a apei de la rețea/Floating valve for stopping the water supply from the city network
- S Sorb/ Air suction
- SN Senzor nivel cu transmitere la distanță/Level sensor with distance transmission
- Ps Presostat/Presostat

CIRCUITE/CIRCUITS

- Conductă apă rece/ Cold water pipe
- ..... Circuit transmitere informații/Informations transmission circuit
- ① Rezervor tampon din polietilenă pentru consum menajer  
Polyethylene tank for domestic consumption
- ② Electropompă pentru consum menajer (cu rezervor cumembrana)  
Electropump for domestic consumption (with membrane tank)

BENEFICIAR / BENEFICIARY COMPANIA NAȚIONALĂ DE CĂI FERATE "CFR" SA 	C						DENUMIREA LUCRĂRII / PROJECT TITLE							
	B						STUDIU DE FEZABILITATE PENTRU MODERNIZAREA LINIEI FERoviARE CARANSEBES - TIMIȘOARA - ARAD							
	A						FEASIBILITY STUDY FOR MODERNIZATION OF THE RAILWAY LINE CARANSEBES - TIMISOARA - ARAD							
PROIECTANT GENERAL / GENERAL DESIGNER  R.C.:J40/3940/1995	Indice / Index	Data / Date	Modificarea / Modification	Proiectat / Designed	Verificat / Verified	Șef Proiect / Project Manager	DENUMIREA DESENULUI / DRAWING TITLE							
							GOSPODĂRIE DE APĂ PENTRU CONSUM MENAJER - SCHEMĂ DE PRINCIPIU							
							WATER STATION FOR HOUSEHOLD CONSUMPTION - PRINCIPLE SCHEME							
							Project Nr. / Project No	Faza / Phase	Scara/Scale	Data / Date	Codificare Planșă/Drawing Codification			
							1562/2015	SF / FS	%	05/17	S F F 0 0 0	I S 1	7 0 0 2	0