



**LEGENDA:**

	Conducta canalizare menajera exteriora, din teava si fittinguri de PVC-KG, cu montaj ingropat sub limita de inghet RETEA INCINTA/RACORD
	Conducta alimentare cu apa rece din teava PEHD, cu montaj ingropat sub adancimea de inghet - Alimentare de la retea RETEA INCINTA/BRANSAMENT
	Retea stradala de canalizare menajera EXISTENTA Teava C 40/60 OV
	Retea stradala de alimentare cu apa EXISTENTA Teava Ø225mm
<b>BR</b>	Rezervor subteran pentru stocare apa pluviala, cu urmatoarele caracteristici: -volum: 40mc -rezervor realizat din beton -rezervor echipat cu pompa submersibila, Q=5l/s
<b>SH</b>	Separator de hidrocarburi, cu urmatoarele caracteristici: -debit nominal: 10 l/s -capacitate trapă namol: 1000 litri -capacitate depozitare lichide ușoare: 273 litri -capacitate totală: 1551 litri -dimensiuni: Ø1200; H=1930mm
	Conducta canalizare pluviala (tratata/conventional curata), din teava si fittinguri de PVC-KG -RACORD PREAPLIN REZERVOR APA PLUVIALA
	Conducta sub presiune pentru descarcare rezervor prin pompare, realizata din teava de PEHD
<b>HE</b>	Hidrant exterior SUBTERAN propus -dimensiune Dn80
	Linie electrica aeriana de joasa tensiune EXISTENTA
	Linie electrica subterana PROPUSA
<b>FB</b>	Firida de bransament sau bloc de masura si protectie



Verificator, Expert:	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA
Verificator:				
<b>S. C. PROBIECTIV DESIGN S. R. L.</b> ARAD - ROMANIA CUI 35105263 - J2/1102/2015 TEL: 0724284801 / 0729181837 e-mail: probiectivdesign@gmail.com				Denumire proiect: LOCUINTE COLECTIVE SI FUNCTIUNI COMPLEMENTARE Beneficiar: CASAMBIENT SRL Amplasament: JUD. TIMIS, MUN. TIMISOARA, STR. B-DUL. EROILOR DE LA TISA, NR. 79-81A, CF 410472 Obiect: INSTALATII EDILITARE
Proiectat:	ing. CATALIN JESCU		 <b>ISO 9001</b>	NR 29/2024 FAZA PUZ PLANSA U 04
Desenat:	ing. CATALIN JESCU			
Verificat:	ing. CATALIN JESCU			
SCARA 1:500 01. 2024				Denumire plansa: PLAN REGLEMENTARI EDILITARE SITUATIA PROPUSA