



LEGENDA	
	Conducta din PVC pentru evacuare ape uzate menajere.
	Conducta din PP pentru evacuare ape uzate menajere.
	Conducta din PEHD pentru evacuare canalizare pompata.
	Dn... Diametrul nominal al conductei.
	Coloana tip PP de scurgere canalizare menajera
	Sifon de pardoseala cu intrare DN40, cu iesire DN50, cu gratar inox 115x115mm si cu plutitor antispmă.
	Sifon de pardoseala cu, cu iesire verticala/orizontala DN50, cu gratar inox cu plutitor antispmă si obturator de miros.
	Date tehnice: Material: PE; Debit: 0.5 l/sec.
	Cota inferioara a conductei
	Pompa baza

NOTA: Cotele sunt raportate la pardoseala finita

Nota 1:	Prezenta plansa se va citi impreuna cu celelalte.
Nota 2:	-Executantul lucrarilor de instalatii are obligatia de a verifica cantitatile de materiale si gabaritele echipamentelor, inainte de ofertare, procurarea materialelor si inceperea executiei si de a semnaliza eventualele neconcordante ale proiectului. -Executantul vor cuprinde la faza de ofertare toate materialele marunte necesare executarii si punerii in functiune a instalatiilor in conformitate cu specificul materialelor folosite.
Nota 3:	Montarea echipamentelor de catre persoane neautorizate este strict interzisa.
Nota 4:	Este interzisa mascurarea conductelor inainte de efectuarea probei de presiune si functionare.
Nota 5:	Conductele de canalizare menajera vor avea urmatoarele pante normale si minime: PP40 - i=0.035(normal), i=0.025(minima); PP50 - i=0.035(normal), i=0.025(minima); PP75 - i=0.025(normal), i=0.015(minima); PP110 - i=0.020(normal), i=0.015(minima); PVC (KG)110 - i=0.02(normal), i=0.012(minima); PVC (KG)125 - i=0.015(normal), i=0.01(minima); PVC (KG)160 - i=0.01(normal), i=0.008(minima); PVC (KG)200 - i=0.008(normal), i=0.007(minima);

CUPLAJ STORZ TIP B  
Pentru vidanjare

PEHD75  
Pentru vidanjare

PEHD50  
Catre reseaua  
de canalizare  
exteriora

SEPARATOR DE  
GRASIMI 2 I/S

NOTA:  
Cladirea se incadreaza in urmatoarele categorii:  
Categorii de importanta: C  
(normala - conform HG 766/1997)  
Clasa de importanta: II - conform P100-1/2013;  
Grad de rezistenta la foc: II;  
Risc mic de incendiu - conform P118/1999.

EXISTENT  
Sc = 807.76 mp (conform masuratori in teren)  
Sc = 812 mp (conform extras carte funciara)  
Scd = 1639.61 mp.  
PROPOS  
Ac - aria construita (mp) 833.22 mp  
Aa - aria utila inchilata (mp) 1236.05 mp  
Au - aria utila construct STAS 4908-83 (mp) 1236.05 mp  
Ad - aria construita desfasurata (mp) 1518.97 mp  
Ad-aria desfasurata (mp) 1518.97 mp

VERIFICATOR PROIECT		DENUMIRE PROIECT:		PR.NR.
PROIECTANT GENERAL:		MODERNIZARE - REPARATII INTERIOARE		SMK 32022
C-11, RO 2022/481		LICEUL TEHNOLOGIC PETRU PONI		FAZA
2024/08.02.2008		CORP C10 - CANTINA		P.T.+D.E.
Tel: 072451943, 0724702806		Amplasament: Strada Petreoni, nr. 18, Sector 6, BUCURESTI		
PROIECTANT DE SPECIALITATE:		BENEFICIAR:		
Profesional Tehn. Construct SRL		SECTORUL 6 AL MUNICIPIULUI BUCURESTI		
Bucuresti, sector 3, str. Dabulsi-Petrescu 44		Adresa beneficiar: Calea Petreoni, nr. 18/149, Sector 6, BUCURESTI		
REF. PROIECT	An. Noctela CRUTA	SCARA	SPECIALITATE:	PLAN DEMISOL CORP C10 - CANTINA CANALIZARE MENAJERA
PROIECTAT	Ing. Steliana OFREA	1:50	PLAN NR.	INSD3
DESEINAT	Ing. Steliana OFREA	DATA 03.2025	PLAN NR.	INSD3