



- LEGENDA:
- ① Profil de închidere colți coama;
 - ② Pereti sistem sandwich 10 cm (PIR) pe substructura metalica;
 - ③ Tamplarie metalica cu geam termoizolant cu profile de ancadrament si sobanc metalic;
 - ④ Butelie cu panee preluare ape meteorice din jgheab;
 - ⑤ Jgheab tabla 200X200 mm cu bride si sorturi metalice de prindere si racordare la invelitoare;
 - ⑥ Sodii tencuiala decorativa hidroizolanta;
 - ⑦ Uși sectionale cu acces pietonal termoizolanta;
 - ⑧ Luminație zentilite policarbonat
 - ⑨ Siglaletica exterioara;
 - ⑩ Panouri solare

NOTA:
Pentru sistemul de inchideri exterioare de tip sandwich si geamul de grosim 10 cm vor fi folosite sisteme de detaliu si tehnologia furnizorilor.
In zonele unde se va aplica hidroizolatie penultima:
In zonele de tamplarie se vor prevedea ancadrame metalice de montaj.

CLASA DE IMPORTANTA - III
GRAD DE REZISTENTA LA FOC - II
CATEGORIA DE IMPORTANTA - "C"-normala
RISC DE INCENDIU - "Mijlociu"

VERIFICARE					
	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT NR./ DATA	
PROIECTANT				BENEFICIAR:	
S.C. FIP Consulting S.R.L.				CONSILIUL LOCAL ORAS	
Str. Berzei, nr.20, sect.1,Bucuresti				SF. GHEORGHE	
PR.NR.				48/2018	
PROIECT:				MODERNIZAREA TRANSPORTULUI ÎN	
COMUN, PRIN CONSTRUIREA UNUI DEPOU				FAZA:	
PENTRU VEHIULELE DE TRANSPORT				S.F.	
PUBLIC					
SEF PR. SPECIALITATE	NUME	SEMNATURA	SCARA:	SPECIALITATEA:	
PROIECTAT	Arh. Eugen Banuta		1/100	ARHITECTURA	
DESENAT	Arh. Eugen Banuta		DATA:	PLANSA:	
VERIFICAT	Arh. Eugen Banuta		10.2018	VEDERI 1,2,3,4	
				PL.NR.	
				A0	