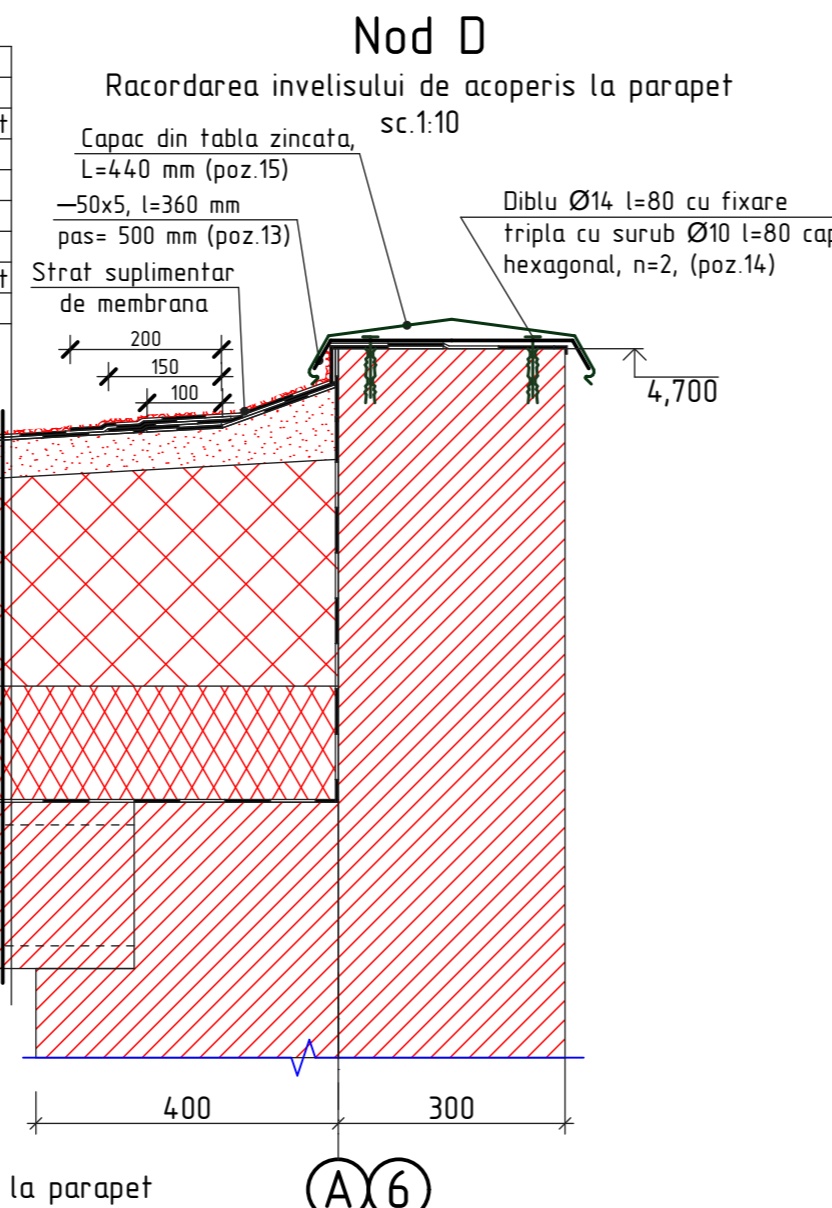
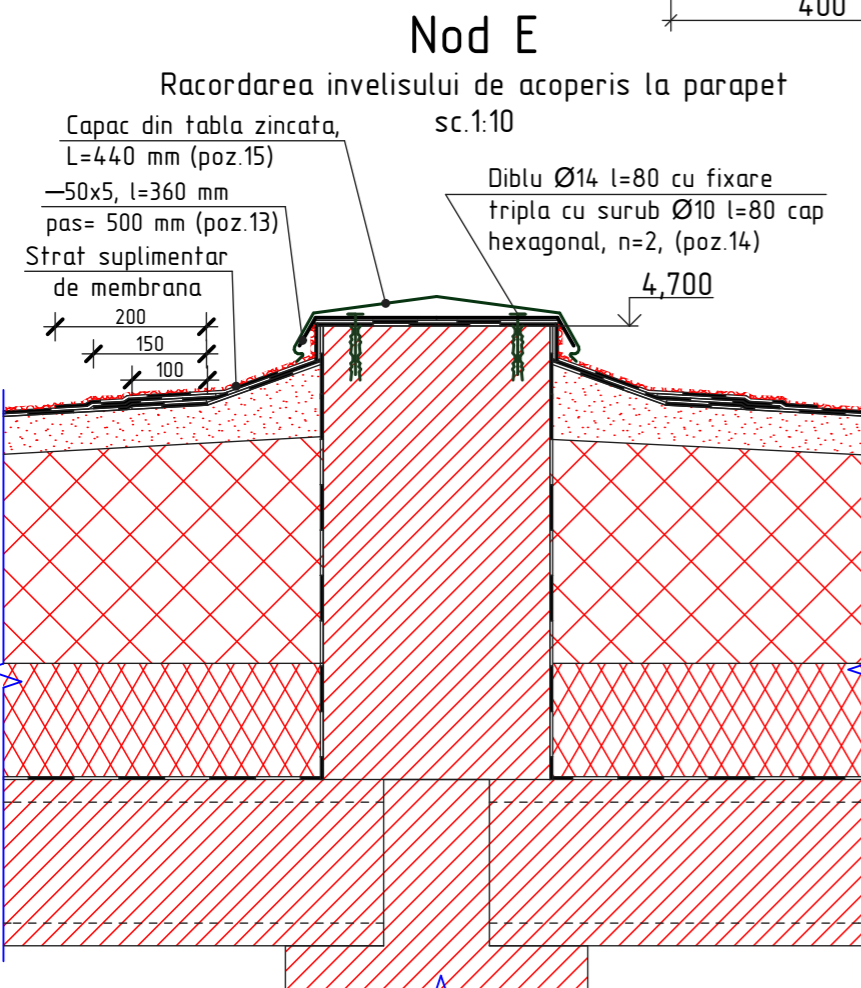
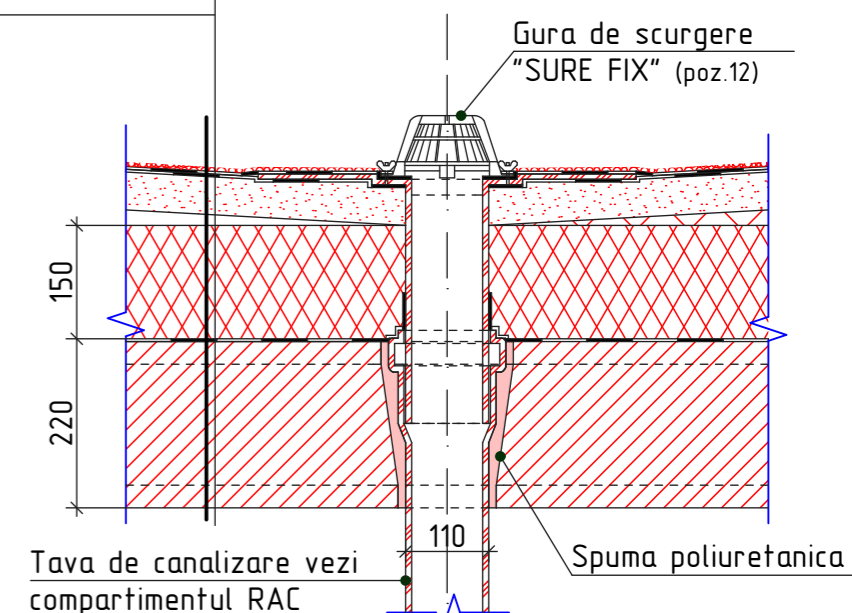


1. Covor hidroizolant ICOPAL Ultra Top
2. Covor hidroizolant ICOPAL Ultra Base
3. Amorsa bituminoasa pe baza de apa Dysperbit grunt
4. Sapa de nivelare din mortar M150
5. Polistirol beton sub inclinare
6. Placi BCA
7. Covor hidroizolant antivapori ICOPAL Base
3. Amorsa bituminoasa pe baza de apa Dysperbit grunt
Planseu existent



1. Covor hidroizolant ICOPAL Ultra Top
2. Covor hidroizolant ICOPAL Ultra Base
3. Amorsa bituminoasa pe baza de apa Dysperbit grunt
4. Sapa de nivelare din mortar M150
5. Polistirol beton sub inclinare
6. Placi BCA
7. Covor hidroizolant antivapori ICOPAL Base
3. Amorsa bituminoasa pe baza de apa Dysperbit grunt
Planseu existent

Nod C
Organizarea scurgerii apelor pluviale
sc.1:10



1. Plansa data se citeste cu pl.-16; 18; 19.

OBIECTIV NR. - 31.10-D/17-SAC						
Reparatie capitala a blocurilor E si D (sectia internare) ai cladirii medico-sanitare existente; din str. Decebal, 101, mun. Balti						
Mod.	Can.	Foaia	Nr.d.	Semnat.	Data	
ASP	Postolachi				03.18	Reparatie capitala
ISP	Hihlat E.				03.18	
Elaborat	Ciobanu V.				03.18	
Nod C, D, E.						SRL "GEO-CAD-PROIECT" mun. Balti
						faza plansa planse
						PE 21