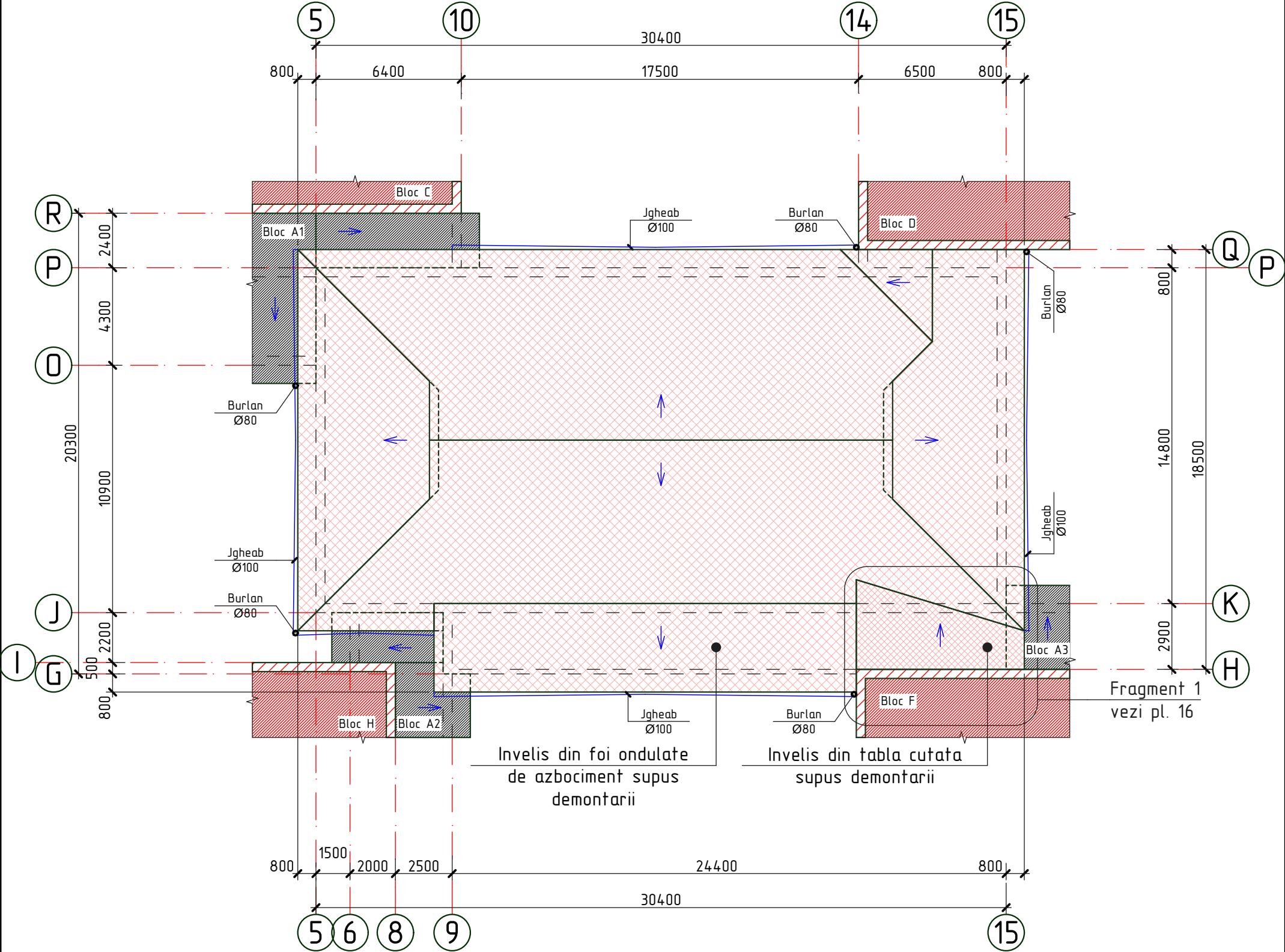


Plan acoperis (lucrari de demontare)

sc. 1:200



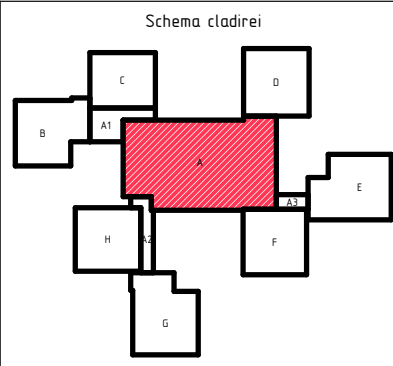
- Zone de invelis demontat (foi ondulate din azbociment)
- Zone de invelis demontat (tabla cutata)
- Conturul parapetului

Specificatia lucrarilor de demontare

1. Lucrarile de demolare vor fi efectuate in conformitate NCM A.08.01:2013 "Organizarea constructiilor" si NCM A.08.02:2014 "Securitatea si sanatatea muncii in constructii".

2. Foile de ardezie si termoizolantul existent for fi inlaturate manual (muncitorii vor fi purta echipament de protectie, manusi, masti, etc in conformitate cu NCM A.08.02:2014 "Securitatea si sanatatea muncii in constructii"). Foile de ardezie si incalzitorului existent din zgura vor fi transporte cu ajutorul autobasculantei cu protectie din prelata, la polygonul de depozitare a deseurilor amplasat la distanta de 12 km pentru a fi conservate.

3. La lucrarile de demontare si reparatie va fi nevoie de schele 63,9 m² (h=4,2m).



Pozitia	Denumirea	Cantitate	Unitate de masura	Nota
	Foi ondulate din azbociment	689,30	m ²	
	Tabla cutata	26,80	m ²	
	Burlan Ø80	20,00	m	
	Jgheab Ø100	76,30	m	
	Captusiala streasina din scinduri 100x20(h)	85,60	m ²	1,71m ³
	Leat de streasina 100x50(h)	268,00	m	1,34m ³
*	Sipca 100x20(h)	895,15	m	1,79m ³
	Oblon din lemn, S=3,30m ²	2	buc.	3,30m ²

* - Sipca demontata se va folosi repetat la executarea puntilor.

2020	28.07-D/20-SAC	Reparatia capitala a acoperisului scolii primare nr. 21 "S. Vangheli" din str. Tudor Vladimirescu 16					
A.S.P	Mihaila V.	07.20	Scoala primara Bloc A		faza	plansa	planse
I.S.P	Hihlat Em.	07.20			PE	15	
Elaborat	Mihaila V.	07.20	Plan acoperis (lucrari de demontare)		"GEO-CAD-PROIECT" mun. Balti		