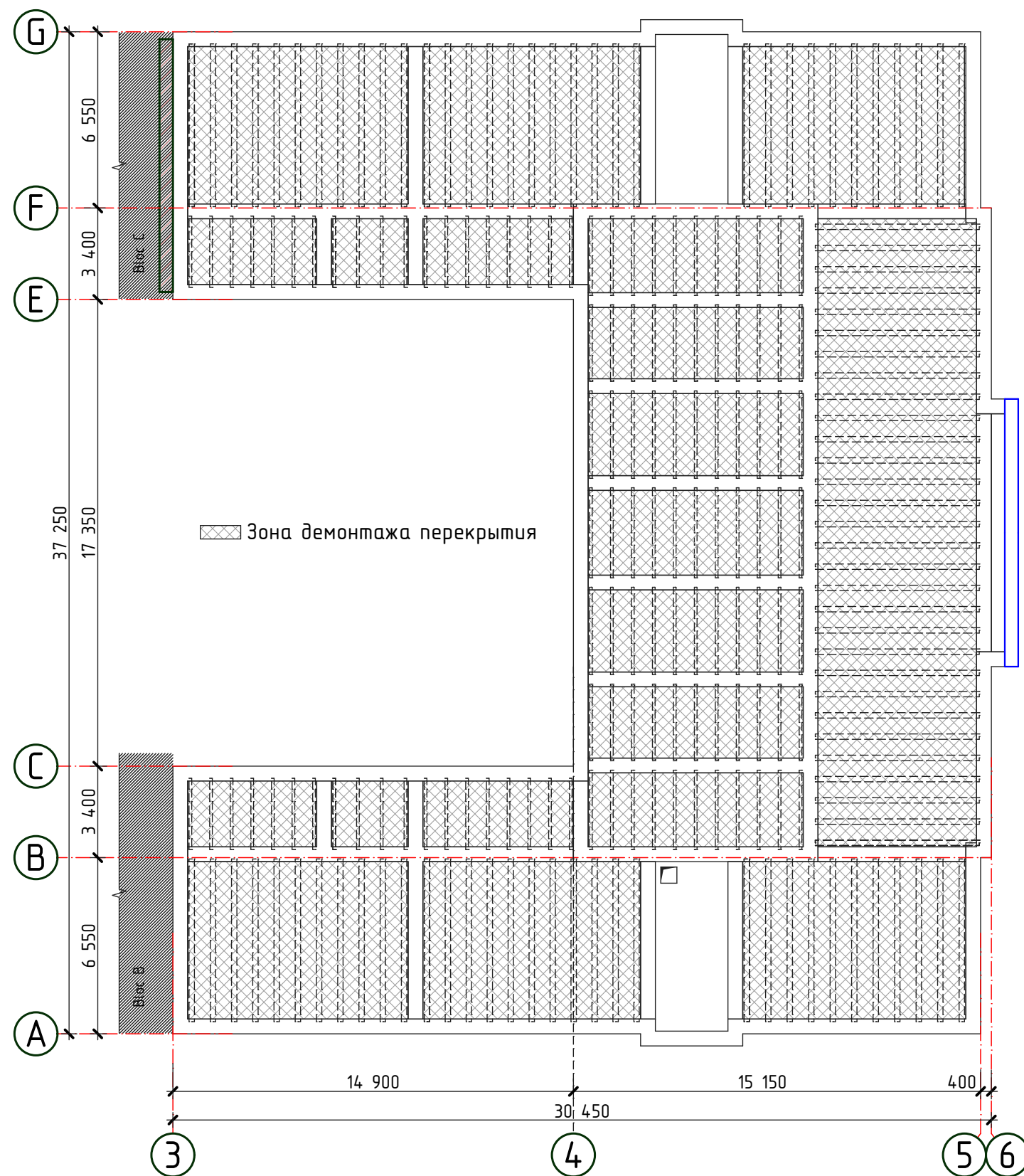


Nr.inve.a.orig Data si semnatura Nr.inve.schim.

Схема демонтажа элементов чердачного перекрытия
М 1:200



Ведомость демонтажных работ

№	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕДИН. ИЗМЕР.	ПРИМЕЧАНИЕ
1	Демонтаж известковой штукатурки по дранке t=2-3см (651,2м²)	м³	19,536
2	Демонтаж щитового наката из горбылей (651,2м²)	м³	19,5
3	Демонтаж глиняного покрытия t=2-4см (651,2м²)	м³	26,05
4	Демонтаж несущих балок (Брус 200х200)	м³	23,4
5	Демонтаж несущих балок (Брус 150х100)	м³	5,05

- Демонтаж чердачного перекрытия производить из помещений второго этажа
 - Порядок выполнения демонтажных работ в пределах одного помещения:
 - Демонтаж штукатурки по дранке;
 - Демонтаж щитового из горбылей;
 - Демонтаж несущих балок.
- Демонтаж несущих балок в пределах одного помещения выполнять в следующей последовательности:
- Закрепить на канатах к стропильной системе;
 - Распилить на части (не длинее 3 метров);
 - Опустить и вынести на место складирования строительного мусора.
- Складирование демонтируемых элементов на этажном перекрытии строго запрещено. Падение балок с на перекрытие приведет к провалу в этажном перекрытии.

2019	OBIECTIV nr. 02.12-D/19-SAC			Reparatia capitala a blocului lit "A", LT "N. Gogol" str. Academicianul Nicolae Filipp, 2			
A.S.P	Mihaila V.		12.19	Liceu Tioretic	Etapa	Plansa	Planse
I.S.P	Hihlat E.		12.19		PE	37	
Elaborat	Gorbatii A.		12.19	Схема демонтажа элементов чердачного перекрытия.		SRL "Geo-Cad-Proiect" mun. Balti	