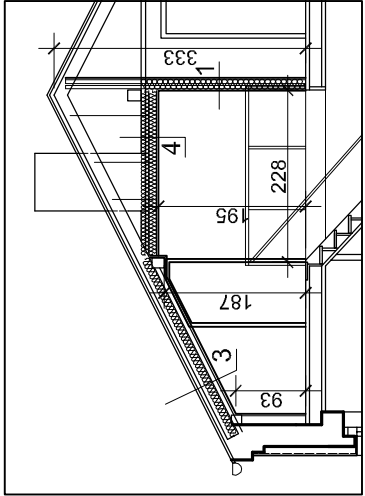


II. DOCIEPLENIE WEJŚCIA NA STRYCH Z MIESZKANIA NR 1 (przegrody 1-4)

1	LEKKA ŚCIANKA
1,25 cm	[z] płyta DFH1IR
5 cm	wełna mineralna / C50
5 cm	wełna mineralna
5 cm	wełna mineralna /C50
1,25 cm	paroizolacja - folia PE
1,25 cm	[w] płyta DFH1IR

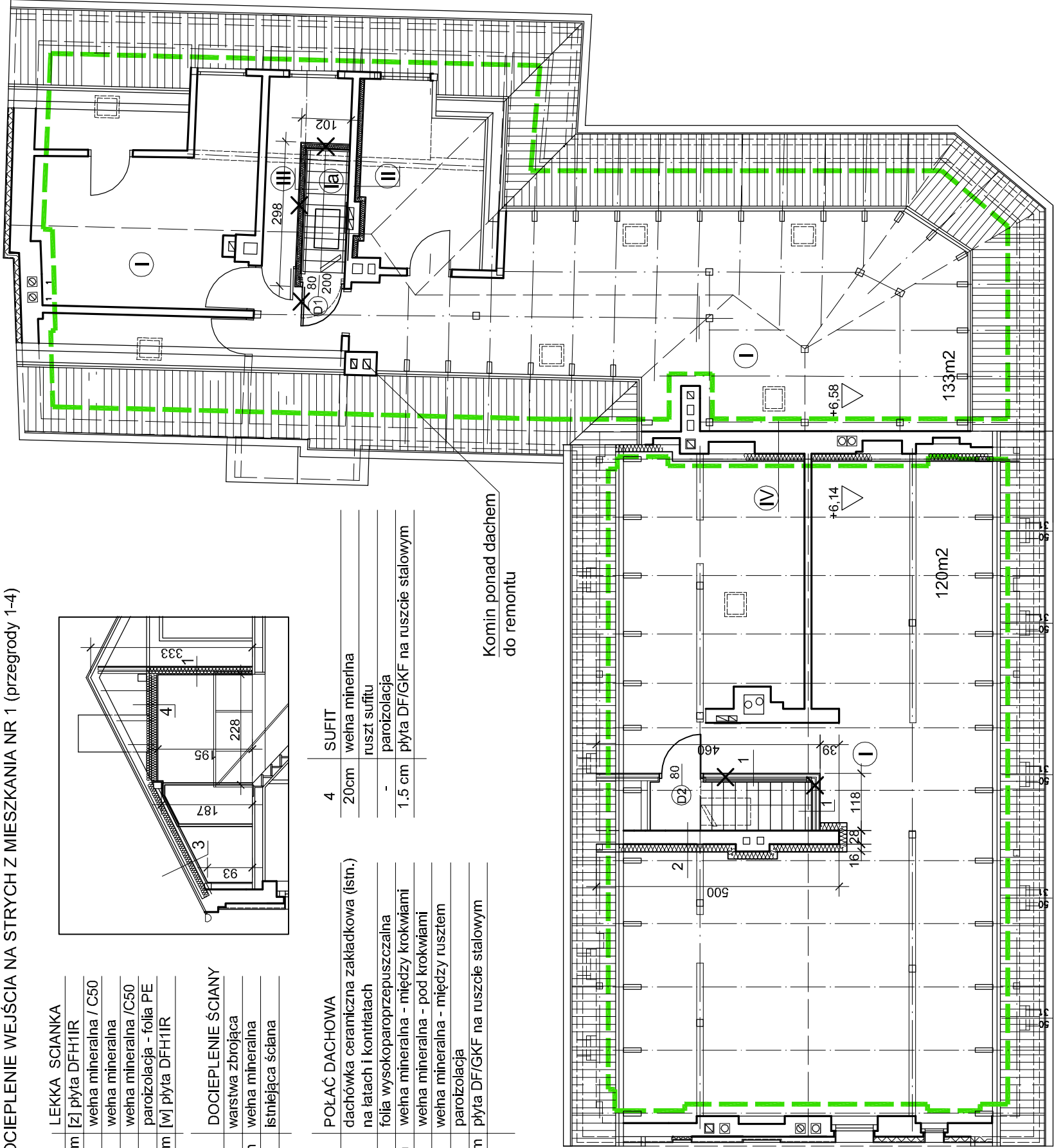
2	DOCIEPLENIE ŚCIANY
16 cm	warstwa zbrojąca
	wełna mineralna
	istniejąca ściana

3	POŁAĆ DACHOWA
	dachówka ceramiczna zakładkowa (istn.)
	na łatach i kontrlatkach
-	folia wysokoparoprzepuszczalna
12cm	wełna mineralna - między krokiewiami
6cm	wełna mineralna - pod krokiewiami
3cm	wełna mineralna - między rusztēm
-	paroizolacja
1.5 cm	płyta DF/GKF na ruszcie stalowym



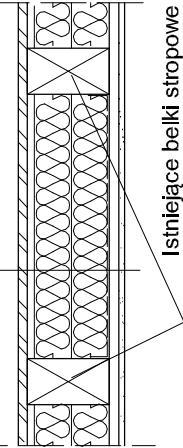
4	SUFIT
20cm	wełna mineralna ruszt sufitu
-	paroizolacja
1.5 cm	płyta DF/GKF na ruszcie stalowym

Komin ponad dachem
do remontu



I. DOCIEPLENIE STROPU DREWNIANEGO NAD MIESZKANIAM I ORAZ NAD KLATKĄ SCHODOWĄ OFICYNY

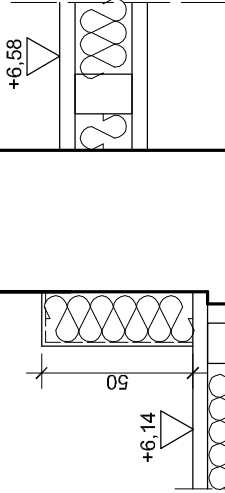
2,5 cm	płyty OSB-NRO
2-3 cm	puszka
20 cm	wełna mineralna
	paroizolacja - folia PE
	istniejąca podsufitka



UWAGA
Wypełnienie stropu (gruz, polepa) oraz ślepy putap usunąć.

IV. DOCIEPLENIE ŚCIANY PRZY RÓŻNICY POZIOMÓW MIĘDZY STRYCHAMI

Strych cz. głównej



Mieszkanie nr 4

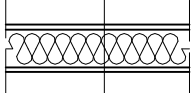
Mieszkanie nr 5

II. DOCIEPLENIE ŚCIAN KLATKI SCHODOWEJ W OFICYNIE - ETICS

10 cm	warstwa zbrojąca
	wełna mineralna
	istniejąca ściana

III. LEKKA ŚCIANKA PRZY SCHODACH W OFICYNIE /na konstrukcji 2C50/

1,25 cm	[z] płyta DFH1IR
10 cm	wełna mineralna
1,25 cm	paroizolacja - folia PE
	[w] płyta DFH1IR



Zakres docieplenia
stropu drewnianego (253m2)

rozbiórka lekkich ścianek, drzwi,
balustrad

Pracownia projektowa A.F. PROJEKT
44-100 Gliwice, ul. Świętej Katarzyny 2/5
kom/tel. 604 842 926 / 32 793 03 22
e-mail: aprojekt@vp.pl

INWESTOR Zarząd Budynków Miejskich II Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp.zo.o.
ul. Warszawska 35 b

OBIEKT Budynek mieszkalny wielorodzinny
ul. Staromiejska 18, 44-109 Gliwice

PROJEKT PBW MODERNIZACJI BUDYNKU

TEMAT RYSUNKU RZUT STRYCHU
ROBOTY TERMOIZOLACYJNE

PROJEKTOWAŁ arch. ADAM FIDYKA 9/99 07 2021