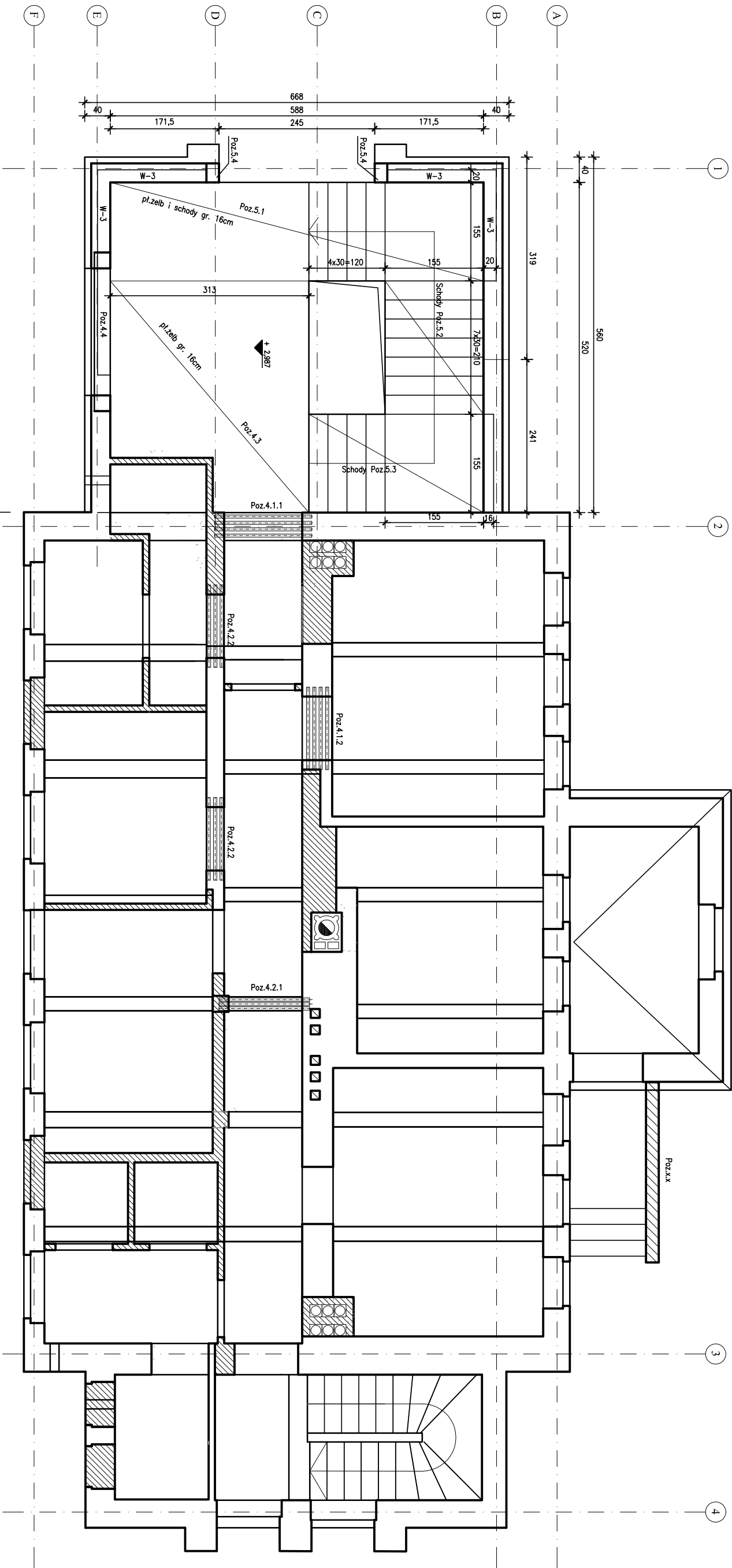


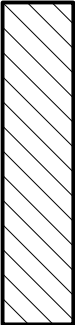
RZUT STROPU NAD PARTEREM



projektowana klatka schodowa

istniejący budynek

LEGENDA



Nowa ściana murowana

Zestawienie stali profilowej

Poz. rys.	Wyszczególnienie		Sznok		Ciężar		Opłaty	
	profil	dlug. [mm]	P	L	mb	mb cezar [KG]	Stal	
Nadproże Poz.4.1.1 sz.1								
1	dwiueownik zwykły 100	1530	4		6,120	8,32	50,9	SESZY
razem								
	ogółem				51 x 1 = 51,0 KG		51,0	
Nadproże Poz.4.1.2 sz.1								
2	dwiueownik zwykły 100	1300	4		5,200	8,32	43,3	SESZY
razem								
	ogółem				44 x 1 = 44,0 KG		44,0	
Nadproże Poz.4.2.1 sz.1								
3	dwiueownik zwykły 100	1420	3		4,260	8,32	35,4	SESZY
razem								
	ogółem				36 x 1 = 36,0 KG		36,0	
Nadproże Poz.4.2.2 sz.2								
3	dwiueownik zwykły 100	1300	3		3,900	8,32	32,4	SESZY
razem								
	ogółem				33 x 2 = 66,0 KG		33,0	

BETON B20 (C16/20)
STAL A-III
STAL A-O

Ø

INWESTYCJA: PRZEBUDOWA BUDYNKU KOMISARIATU POLICJI			
ADRES: Czarny Dunajec, działka nr 2859/1, 3815/2 ul. Kamieniec Dolny 55, powiat Nowy Targ			
INWESTOR: Urząd Gminy Czarny Dunajec ul. Piłsudskiego 2 34-470 Czarny Dunajec			
FAZA: Projekt wykonawczy		DATA: grudzień 2010	SKALA: 1:50
Temat rysunku: Strop nad parterem i klatka schodowa			
Projektował: mgr inż. Wacław Ziuk	nr dpr:	192/90	podpis
Sprawdził: inż. Janusz Leszko	nr dpr:	93/KW/71	podpis
			nr rys: KW2