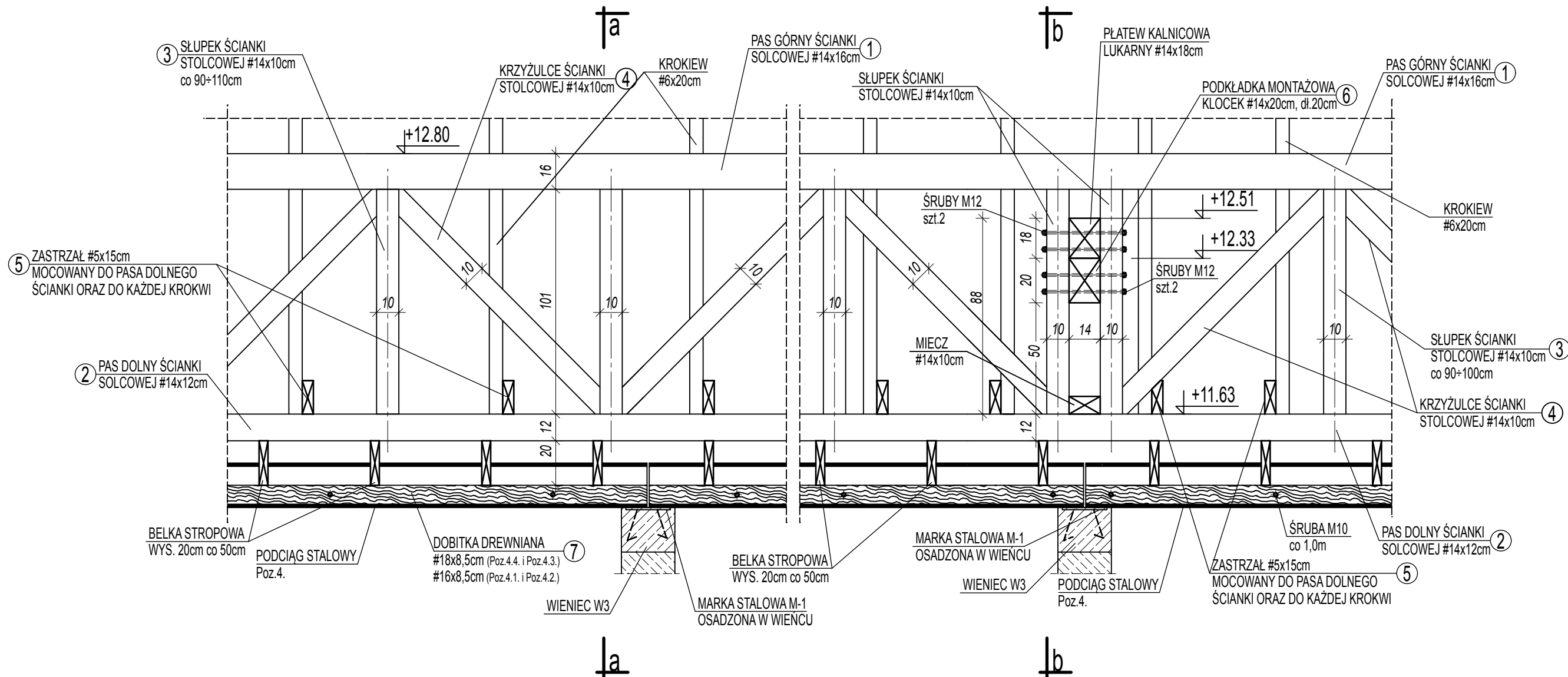
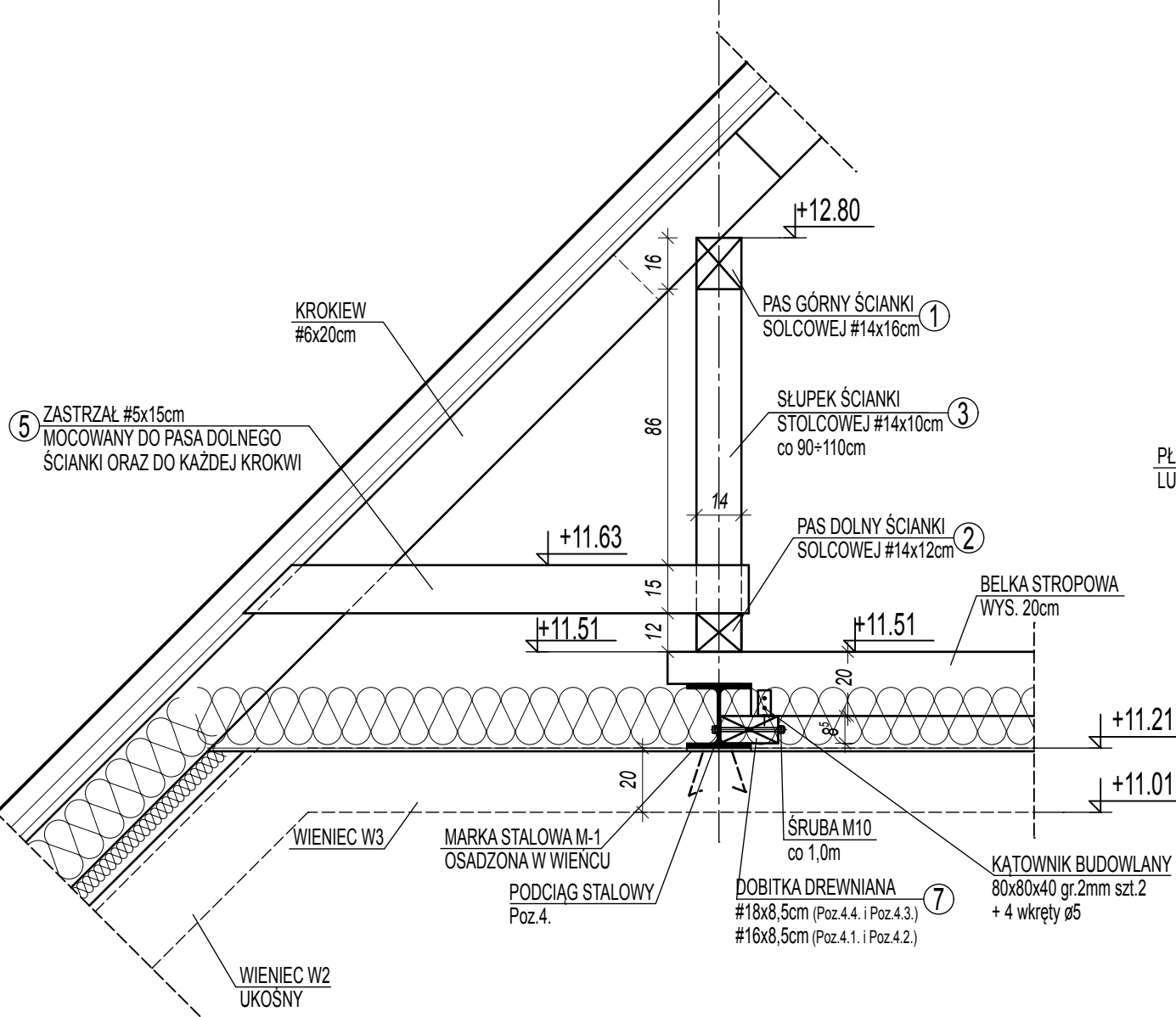


Poz.2. - ŚCIANKA STOLCOWA 1:20 -dł.cał.=89,0m

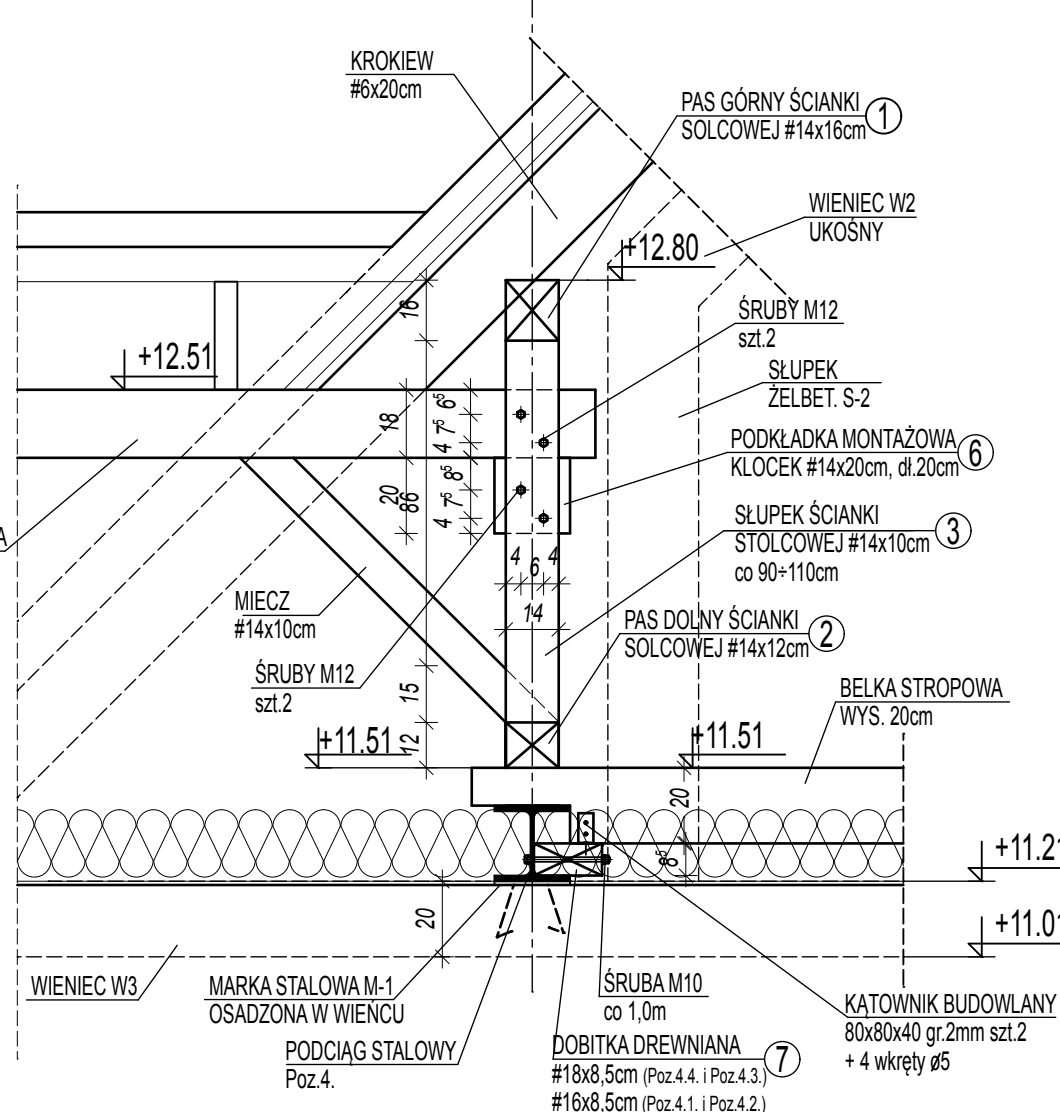
WIDOK ŚCIANKI STOLCOWEJ - SCHEMAT ROZMIESZCZENIA ELEMENTÓW



PRZEKRÓJ a -a



PRZEKRÓJ b - b




ZESTAWIENIE DREWA - DREWNO K27

NR	RODZAJ	ŁĄCZNOŚĆ [m]	IŁOŚĆ [szt.]	OBJĘT. [m3]
1.	PAS GÓRNY	#14x16cm dl.cat.= 99,0	1	2,218
2.	PAS DOLNY	#14x12cm dl.cat.= 99,0	1	1,663
3.	SŁUPKI	#14x10cm dl.cat.= 122,5	1	1,715
4.	KRZYŻULCE	#14x10cm dl.cat.= 183,5	1	2,569
5.	ZASTRZAŁY	# 5x15cm dl.cat.= 156,5	1	1,173
6.	PODKŁ. MONTAŻOWA	#14x20cm dl.cat.= 2,0	1	0,056
7.	DOBITKA DO PODCIĄGU STALOWEGO Poz.4.	#16x8,5cm dl.cat.= 23,0 #18x8,5cm dl.cat.= 80,0	1 1	0,313 1,224
RAZEM				10,93

UWAGA

1. POŁĄCZENIA ELEMENTÓW DREWNIANYCH WYKONAĆ ZA POMOCĄ WKRĘTÓW LUB GWOŹDZI. DODATKOWO ELEMENTY ŚCIANKI STOLCOWEJ W WĘZŁACH ŁĄCZYĆ ZA POMOCĄ BLACHY STALOWEJ gr. 2mm LUB TYPOWYCH ŁĄCZNIKÓW BUDOWLANYCH DO DREWNA.
2. ZABEZPIECZENIA ANTYKOROZYJNE WG. OPISU TECHNICZNEGO.
3. WSZYSTKIE EL. DREWNIANE STYKAJĄCE SIĘ Z MUREM ZABEZPIECZYĆ PAPA ASFALTOWA.

Investor:	Piskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Spółka z o.o. 64-920 Piła, ul. Sikorskiego 82A		
Temat:	Zespół dwóch budynków wielorodzinnych w Pile w rejonie ulicy Andersa		
Adres inwestycji:	64-920 Piła, rejon ulicy Andersa dz. nr ewidencyjny 349		
Obiekt:	Budynek mieszkalny wielorodzinny nr 1		
Projektował:	inż. Agnieszka Starczyńska uprawnienia w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń nr upr. ZAP/0136/PWOK/09		
Sprawdził:	mgr inż. Piotr Topiła uprawnienia w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń nr upr. ZAP/0143/PWOK/08		
Nazwa rysunku:	POZ.2. - ŚCIANKA STOLCOWA PODDASZA		Data: sierpień 2017 Skala: 1:20 Nr rys. 24K