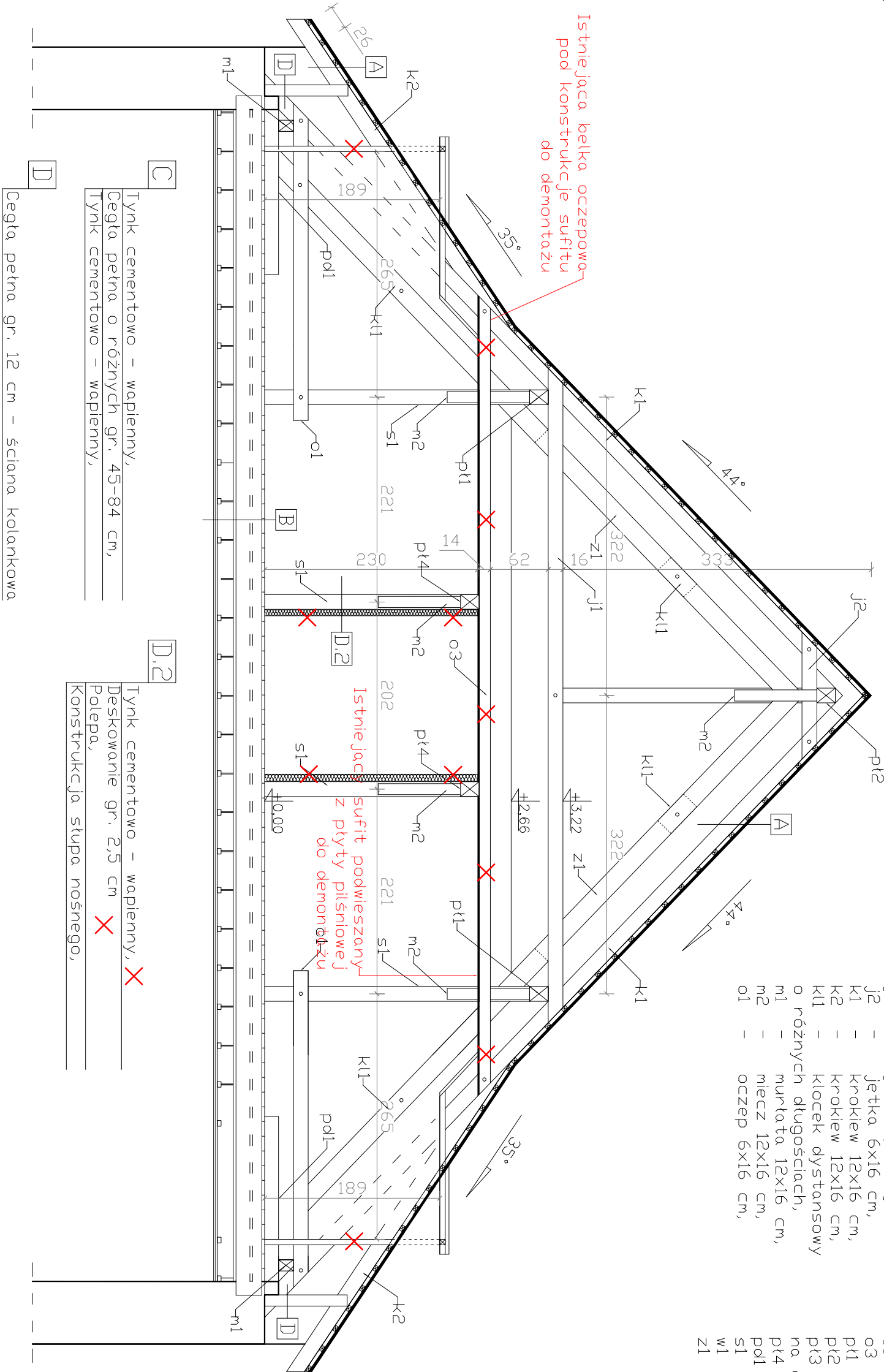


PRZEKRÓJ C-C 1:50

- Elementy istniejące
- Elementy projektowane
- Proj. wyburzenia

j1	-	jętka podwójna 6x16 cm,	o1	-	oczep 6x16 cm,
j2	-	jętka 6x16 cm,	o3	-	oczep 16x26 cm,
k1	-	krokiec 12x16 cm,	p11	-	płatew 16x20 cm,
k2	-	krokiec 12x16 cm,	p12	-	płatew 16x20 cm,
k11	-	klocek dystansowy	p13	-	płatew 16x26 cm, oparta
o różnych długościach,		na odsadźce komina,			
m1	-	murłata 12x16 cm,	p14	-	płatew 16x20 cm,
m2	-	miec 12x16 cm,	p11	-	podwołina 16x12 cm,
o1	-	oczep 6x16 cm,	s1	-	stup 16x16 cm,
			w1	-	wieszka 16x16 cm,
			z1	-	zastrzał podwójny 6x20



Tynk cementowo – wapienny,
Cegła pełna o różnych gr. 45-84 cm,
Tynk cementowo – wapienny,

Cegła pełna gr. 12 cm – ściana kolankowa

Dachówka ceramiczna – karpówka żłobkowana
kolor: naturalna czerwień, ułożona w koronkę
łaty 6x4 cm,
Krokwie;

Deska podłogowa gr. 28 mm,
Żużel gr. 10 cm,
Deska ślepego pułapu gr. 25 mm,
Belka stropowa 20x28 cm,
Pustka powietrzna ślepego pułapu,
Deska dolna belki stropowej gr. 25 mm,
Tynk na trzcinie gr. 15 mm,
Strop podwieszany

MTM PROJEKT BIURO PROJEKTOWE			
TOMASZ MUSIELAK, UL.ALEJA LIPOWA 5, 56-300 MILICZ e-mail: mtmprojekt@wp.pl , tel. 508-184-034, 535-656-311		ROZBIÓRKA ŚCIAN DZIAŁOWYCH ORAZ POZOSTAŁYCH ELEMENTÓW NIEKONSTRUKCYJNYCH NA PODDASZU NIEUŻYTKOWYM W BUDYNKU PAŁACU W KROŚNICACH	
KONSTRUKCJA		POMIAR	
TOMASZ MUSIELAK, NR UPR. 7/DOŚ/14			
ASYSTENT PROJEKTANTA		POMIAR	
MACIEJ OWSIANIK			
TYTUŁ RYSUNKU		SKALA RYS. NR P-4	
PRZEKROJ C-C - STAN PROJEKTOWANY		DATA SPORZĄDZENIA RYSUNKU: 08.11.2023	