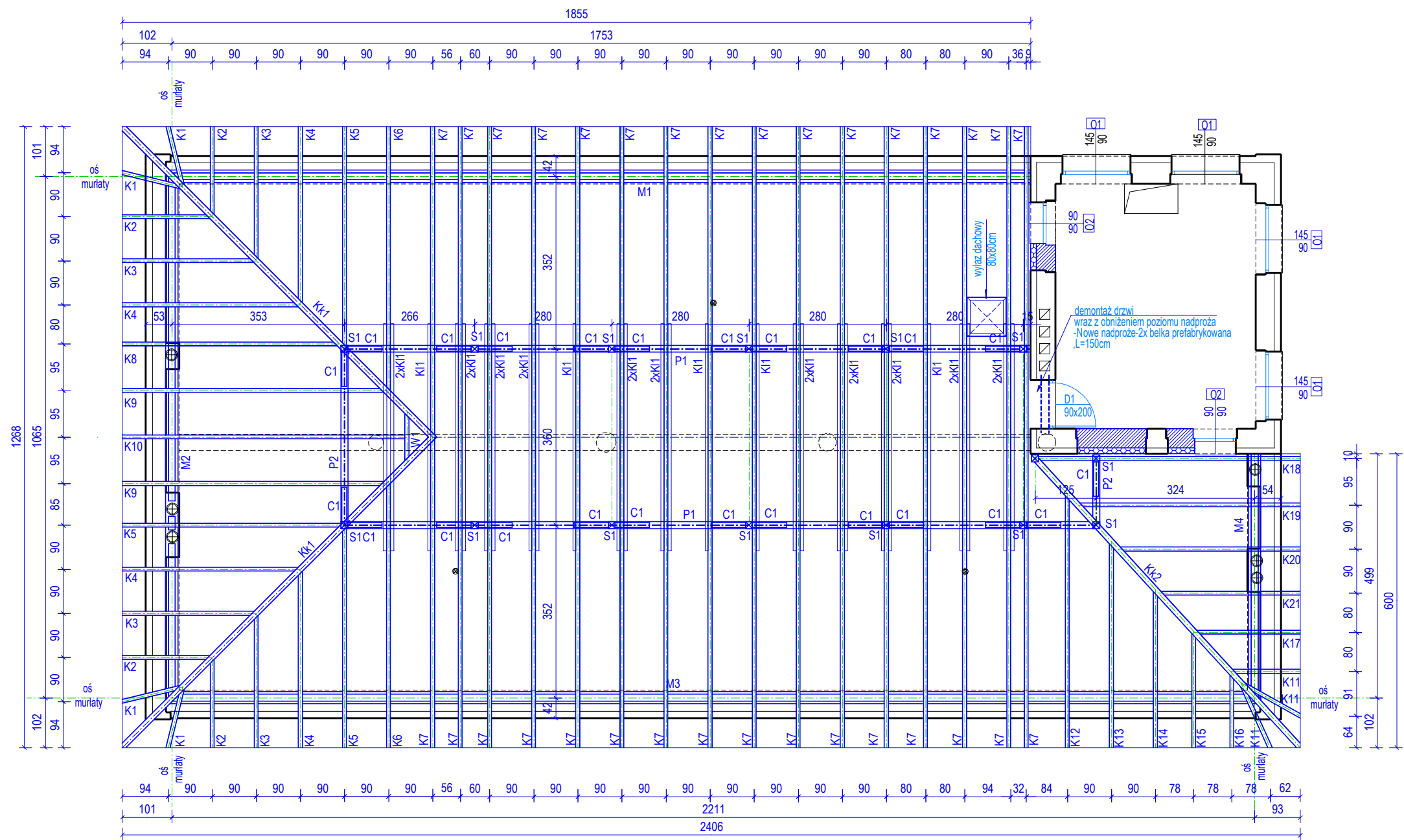


RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ



WYKAZ PRZEKROJÓW WIĘŻBY DACHOWEJ

- KROKIEW K - 8 x 18
MURLATA M- 14 x 14 cm.
PŁATEW P- 14 x 20
SŁUPEK S- 14 x 14 cm
KLESZCZE KI- 6,3 x 16 cm
MIECZE C- 14 x 14 cm.
KROKIEW NAROŻNA Kk- 10 x 22 cm
WYMIAN W- 8 x 18 cm

UWAGA :

1. Przyjęto obciążenie pokrycia dachowego blachodachówką
W przypadku cięższego pokrycia, konstrukcję dachu należy przeliczyć ponownie.
2. Elementy więźby dachowej łączyć za pomocą gwoździ karbowanych i łączników/kątowników stalowych.
3. Kleszcze dachowe podwójne z przewiązkami co 121cm
4. Wylaz dachowy o minimalnych wymiarach 80x80cm montować wg. instrukcji producenta.
5. Pod elementy drewniane stykające się z elementami betonowymi ułożyć 2 x papę
6. Więźba dachowa z drewna klasy C24(sosna/świerk).

OZNACZENIA :

- ściany istniejące
- elementy projektowane
- projektowane zamurowania z betonu komórkowego
- projektowane uzupełnienie docieplenie styropian EPS-70, gr.12cm
- okna do wymiany

USŁUGI PROJEKTOWE Izabela Sawicka 07- 410 Ostrołęka, ul. Goworowska 31a/12, tel. 505-965-707		
nazwa obiektu	NADBUDOWA BUDYNKU OSP W ŁĘGU PRZEDMIEJSKIM	skala 1 : 100
temat	RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ	
adres budowy	ŁĘG PRZEDMIEJSKI 92 , 07-402 LELIS identyfikator działki : 141506_2.0011.430	rys. nr K2
inwestor	GMINA LELIS ul. Szkolna 39 , 07 - 402 Lelis	
projektant	mgr inż. IZABELA SAWICKA	upr.spec.konstr. PDL/0010/PWBKb/17
opracował	mgr inż. IZABELA SAWICKA	-
OSTROŁĘKA , czerwiec 2023 r.		