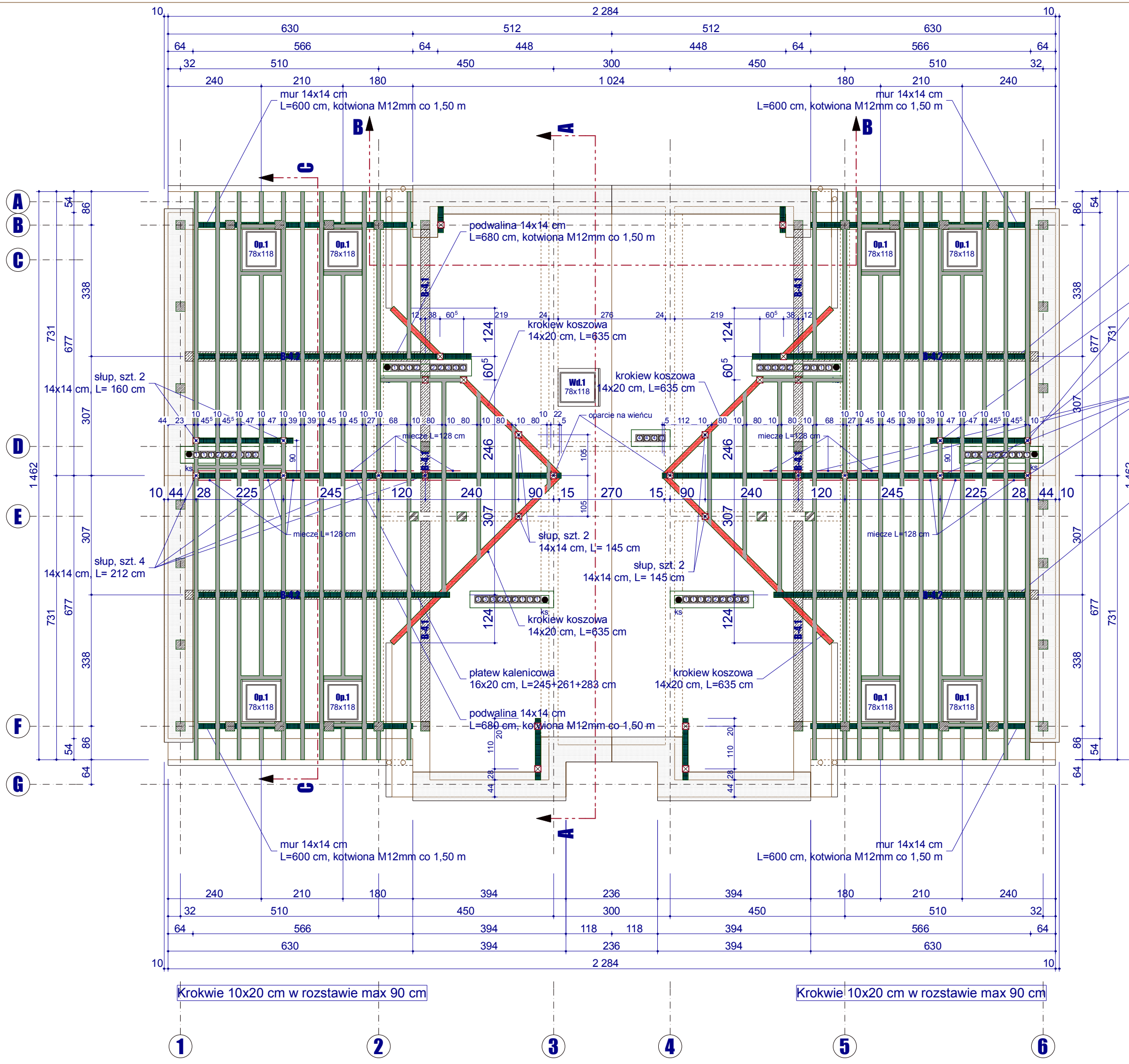


# Schemat konstrukcyjny więźby dachowej części niższej, skala 1:100.

- Uwagi :
- rynny oraz rury spustowe wykonać z blachy stalowej powlekanej w kolorze grafitowym o średnicy odpowiednio 150 mm i 120 mm;
  - wszystkie obróbki blacharskie wykonać z blachy stalowej powlekanej gr. 0,55 mm w kolorze grafitowym;
  - kominy ocieplić styropianem gr. 15 cm i otynkować w kolorze pokrycia dachowego (grafitowym);
  - zamontować płotki przeciwnięgowe oraz stopnie i ławki kominiarskie.



- podwalina 14x14 cm L=680 cm, kotwiona M12mm co 1,50 m
- słup, szt. 2 14x14 cm, L= 160 cm
- platem kalenicowa 16x20 cm, L=245+261+283 cm
- słup, szt. 4 14x14 cm, L= 212 cm
- podwalina 14x14 cm L=680 cm, kotwiona M12mm co 1,50 m

Beton	B25 MPA
Stal zbrojeniowa	346S, St0S
Stal profilowa	St3S
Elektrody	EA 1.46
Drewno	C24

**Budynek mieszkalny wielorodzinny z usługami w Tczewie przy ul. Sambora 5 na działce nr 757 (obręb 8)**

Branża: Konstrukcja	Adres budowy : 83-110 Tczew, ul. Sambora 5 jedn. ewid. Tczew G., dz. nr 757 (obręb 8)	Investor: TTBS Spółka z o.o., 83-110 Tczew, ul. Kołtątaja 9
<b>Schemat konstrukcyjny więźby dachowej części niższej</b>		Skala 1 : 100
Autor : mgr inż. <b>Wojciech Richert</b> upr.bud. 5276/GD/92		Podpis:
mgr inż. <b>Stanisław Konracki</b> upr.bud. 1167/GD/73		Podpis:
Sprawdzający : mgr inż. <b>Henryk Baniecki</b> upr.bud. 46/GD/75		Podpis:
Jedn.projektowa : PRACOWNIA PROJEKTOWA "RICHERT" Projektowanie i Nadzory Budowlane 83-110 Tczew, ul. Broniewskiego 5, tel.kom. 602-192-464 e-mail : richert.projekty@gmail.com		<b>Rys.K-8</b>
		Faza : projekt budowlany
		Data : wrzesień 2017