



DETAL KRATOWNICA KR1 -
wykonać 15szł. na budynek,
a 30 na "czworaka".

- UWAGI**
- Na rysunku pokazano schemat więźby dachowej projektowanego budynku.
 - Wszystkie niemianowane wymiary podano w [cm], natomiast rzędne wysokościowe podano w [m].
 - Więzbę zaprojektowano z drewna klasy C24 o wilgotności maksymalnej 15%.
 - Elementy drewniane według zestawienia.
 - Przyjęto deskowanie grubości min. 25mm zabezpieczające krokwie dachowe przed wyboczeniem i usztywniające konstrukcję.

SPRAWDZIŁ		OPRACOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
PODPIS		PODPIS		mgr inż. MARIUSZ KONCZAL nr upr. WKP/0051/POOK/10	
		OBIEKT		INWESTOR	
		Budynek mieszkalny jednorodzinny dwukondyowy Stonowy 64-600 Oborniki nr ewid. działki 79/4		WESTON Sp. z o.o. ul. Obrzycka 133 64-600 Oborniki	
SKALA		01.2024		BRANŻA	
1:25		REWIZJA		KONSTRUKCJA	
		—		STADIUM	
				PROJEKT TECHNICZNY	
				PRZEDMIOT	
				DETAL KRATOWNICA KR1	