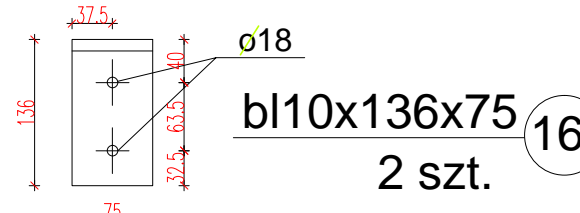
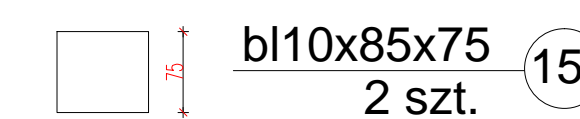
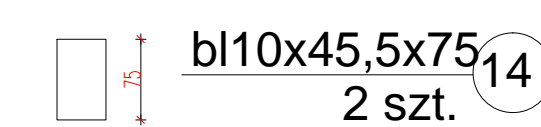
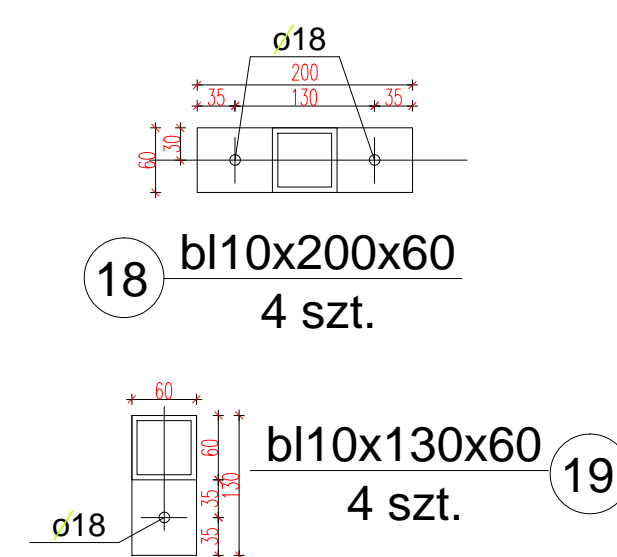
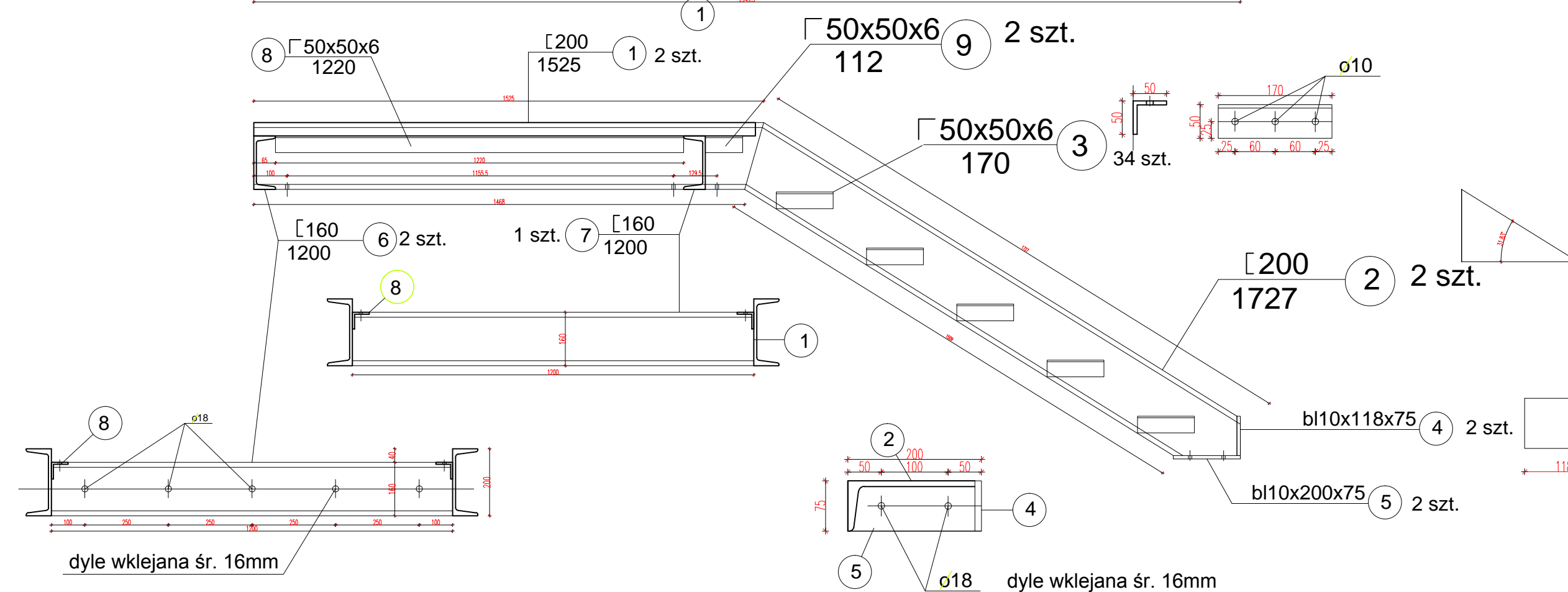


1. Jeżeli nie oznaczono inaczej , spoiny pachwinowe
wykonać o grubości $a=0,7g$ - gdzie g - grubość
cięższego z łączonych elementów,
spoiny czołowe na pełną grubość cięższego
z łączonych elementów
Wszystkie spoiny wykonać jako ciągłe
2. rury - stal R 35 , kształtowniki - stal St3SX
3. elektrody ER 1.46

UWAGA:
SCHODY WYKONAĆ ZGODNIE Z TYM RYSUNKIEM



Przedsiębiorstwo Projektowo Budowlane "SZKIC" ul. Bukowa 4 90-500 Sochaczew	Temat:	Przebudowa budynku gastronomicznego i zmian sposobu użytkowania dla potrzeb Dziennego Domu Seniora.		
	Inwestor:	Gmina Michałowice		
	Projektant:	mgr inż. arch. Piotr Krawiec upr. bud. MA/062/13		
		mgr inż. Andrzej Pogórecki upr. bud. St-183/79		
	Sprawdzający:	mgr inż. arch. Tomasz Duszczyk upr. bud. MA/056/13		
	Lokalizacja:	Komarów, Gm. Michałowice dz.nr ewid. 716/25, obręb 0002 Komarów Osiedle		Nr rys. 14
	Nazwa rysunku:	SCHODY WEWNĘTRZNE		
	Data 20.06.2018r.		SKALA : 1:25	Nr str.