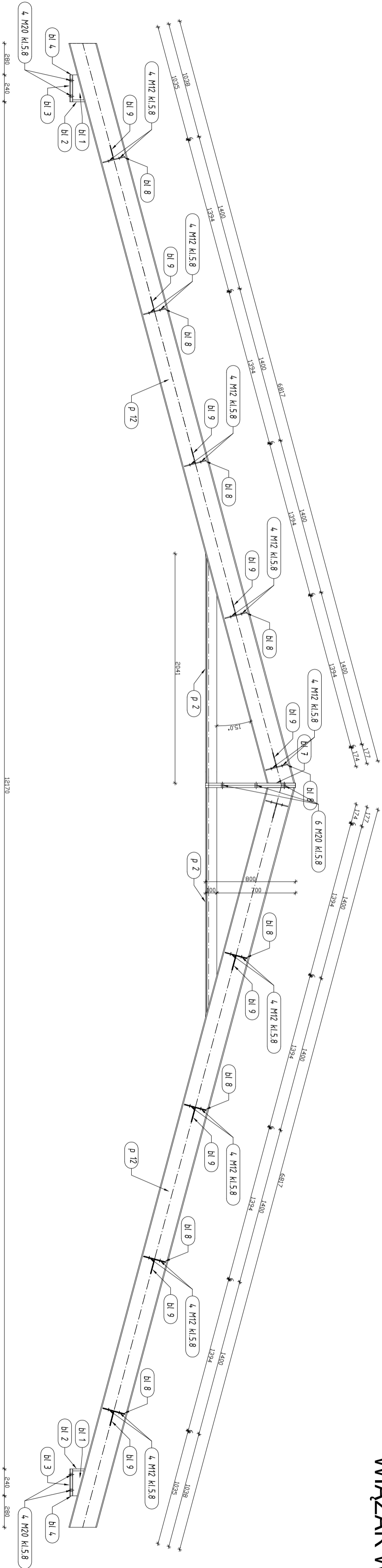


WIĄZAR W7



Uwaga:
Na rysunku w miejscach gdzie nie zaznaczono grubości i długości spoin, spawac należy na całej długości styku elementów spoiną grubości $a \approx 0,7l$, lecz nie grubsza niż $a = 6\text{mm}$ gdzie $l =$ grubości cieńszego z łączonych elementów

- Stal ST3SX
- Elektrody EA-146
- Połączenia stalowe KL 5.8
- Elementy spawane na pełną długość styku

A.M. NIERUCHOMOŚCI		Nazwa i adres		Rozbudowa Specjalnego Ośrodka Szkolno Wychowawczego w Kolosze	
obiekt:		O budowę sali sportowej wraz z łącznikiem		ul. Młodych 17/2, 18/4	
Inwestor:		STARSOSTWO KOMUNIKACYJNE W SZCZECINIE		Bratka:	
ul. Młodych 31		82-400 Szum		KONSTRUKCJA	
Projektował:		mgr inż. Andrzej Marchak		upr. nr PDM.0320.P/MOK.11	
Sprawdził:		mgr inż. Jędrzej Jurek		upr. nr 288/GJ/74	
Asystent:		inż. Tomasz Kamiński		Data: 06/2015	
Tytuł rysunku:		WIĄZAR W7		Skala: 1:10/25	
				Nr rys: 25K	