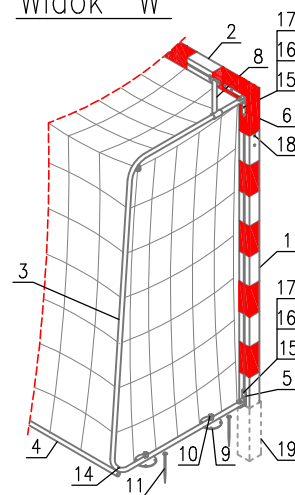


Widok "W"



- 1 Słupek
- 2 Poprzeczka
- 3 Wspornik siatki
- 4 Rura tylna
- 5 Zawias dolny
- 6 Zawias górny prawy
- 7 Zawias górny lewy
- 8 Usztywniacz
- 9 Płytką mocującą
- 10 Śruba mocująca
- 11 Śledź
- 12 Zaczep
- 13 Nakrętka specjalna M6
- 14 Śruba M10x80
- 15 Śruba M8x20
- 16 Podkładka 8,5
- 17 Podkładka sprężysta 8,5
- 18 Wkręt WWI-M8x20
- 19 Gniazdo słupka aluminiowego

Wszystkie wymiary podano w mm

Instal Projekt mgr inż. Mariusz Kościelny NIP 832 193 25 10 tel. 510 215 840 ul. Św. Barbary 26 98 - 300 Wieluń	Stadium:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
	Branża:	BUDOWLANA		
	Zadanie:	PRZEBUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO PRZY ZESPOLE SZKÓŁ W BURZENINIE		
	Nazwa rys:	BRAMKA DO PIŁKI RĘCZNEJ - PRZEKRÓJ		
	Adres	98-260 Burzenin, ul. Sieradzka 11 (dz. nr ewid. 97, 98, 99, obręb Burzenin)		
	Projektant	mgr inż. Andrzej Antczak	1/R-194/LOIA/04	
	Inwestor	Gmina Burzenin 98-260 Burzenin ul. Sieradzka 1	SKALA ---	II 2021 9