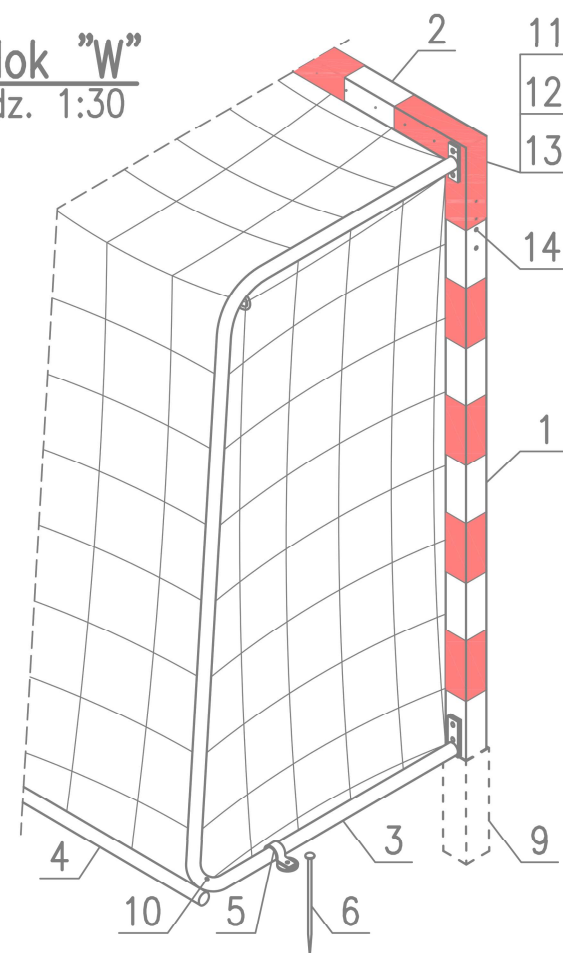


Widok "W"
Podz. 1:30



14	8	Wkręt WWI-M8x20
13	14	Podkładka sprężysta 10,5
12	14	Podkładka 10,5
11	12	Śruba M10x25
10	2	Śruba M10x80
9	2	Gniazdo słupka stalowego
8	2	Nakrętka specjalna M6
7	2	Zaczepek
6	6	Śledź
5	6	Uchwył
4	1	Rura tylna
3	1+1	Wspornik siatki
2	1	Poprzeczka kpl.
1	2	Słupek kpl.
Poz.	Ilość	Nazwa części

UWAGI:

1. Wszystkie wymiary podano w milimetrach.
2. Wszystkie rzędne podano w metrach.
3. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym obiektu.

Inwestycja: Przebudowa boisk na Michelinie przy ul. Sarniej.			
HydroTechnika	Tytuł rysunku: Typowa bramka do piłki ręcznej		
	Projektant:	Specjalność/Nr uprawnień:	Data:
	mgr inż. Paweł Gerba	Konstrukcyjno-budowlana KUP/0105/PWOK/14	04.05.2018r.
			Skala rys.: 1:25
			Nr rys.: 08
Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią własność projektantów i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia, z zastrzeżeniem wszystkich skutków prawnych.			Nr str.: