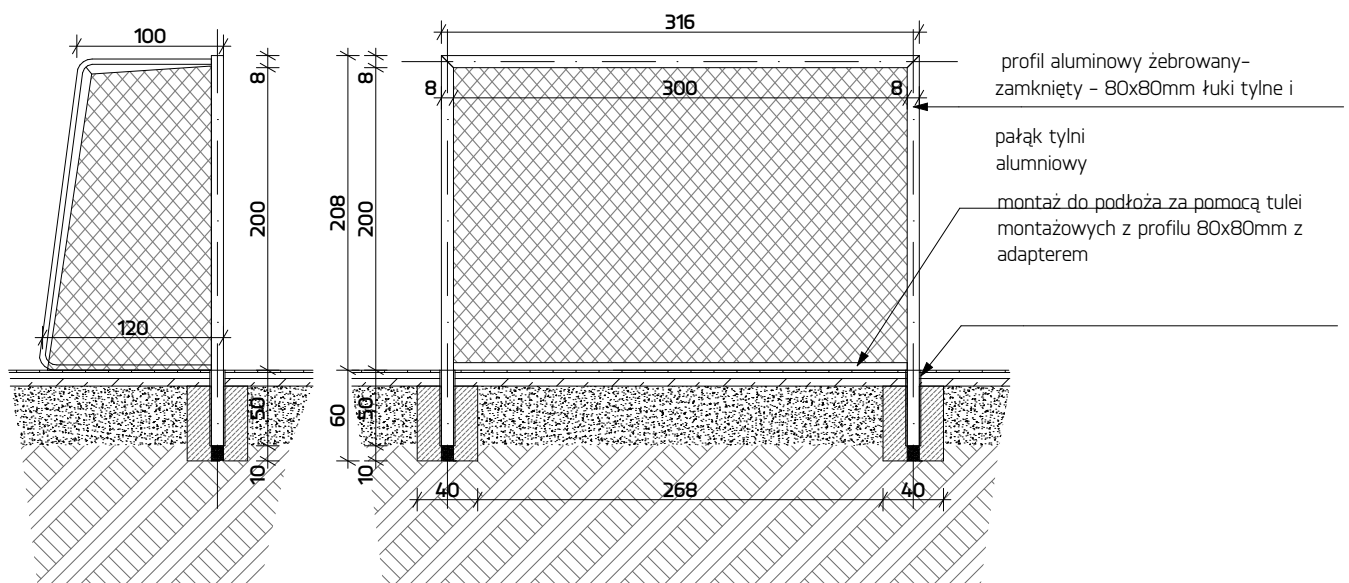




KONSTRUKCJA BRAMKI:

- bramka o szerokości 316cm i wysokości 208cm (światło bramki 300x200cm), głębokości 120cm
- konstrukcja główna o wymiarach 80x80mm,
- mocowanie do podłoża za pomocą tulei montażowych i stóp betonowych
- wyposażenie w siatkę oraz zapinki

PRZYKŁADOWE ZDJĘCIE BRAMKI



OBIEKT:	BUDOWA BOISKA SPORTOWEGO WRAZ Z OŚWIECENIEM, INSTALACJĄ MONITORINGU ZEWNĘTRZNEGO I OGRODZENIEM O WYS. 6.00m NA DZ. NR 438/3 W NOWEJ WSI, GM.TRZEBOWNISKO	
ADRES:	NOWA WIEŚ, GM. TRZEBOWNISKO	
DZIAŁKA:	DZ. NR 438/3	
INWESTOR:	GMINA TRZEBOWNISKO 36-001 TRZEBOWNISKO 976	
FUNKCJA:	TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO:	PODPIS:
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ARCH. URSZULA PAPUGA nr upr. 23/PKOKK/2018	
FAZA: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		NR RYSUNKU: PZT-07
TYTUŁ RYSUNKU: PROJEKTOWANE ELEMENTY BOISKA - BRAMKA		SKALA: