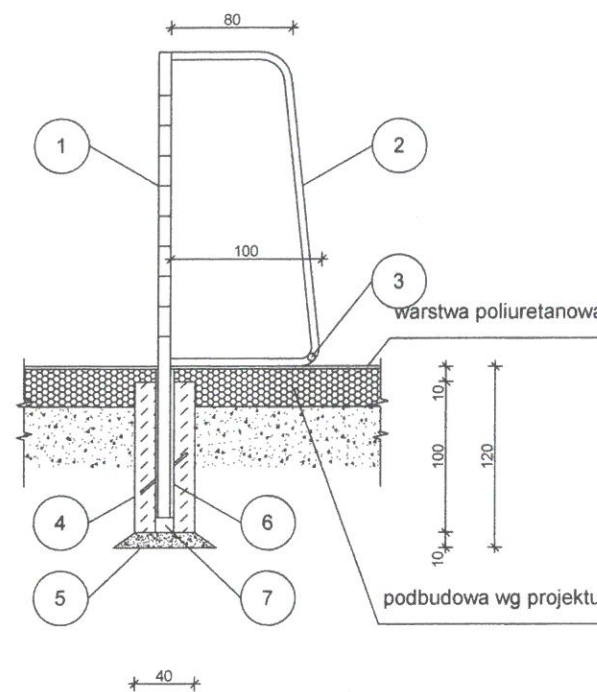
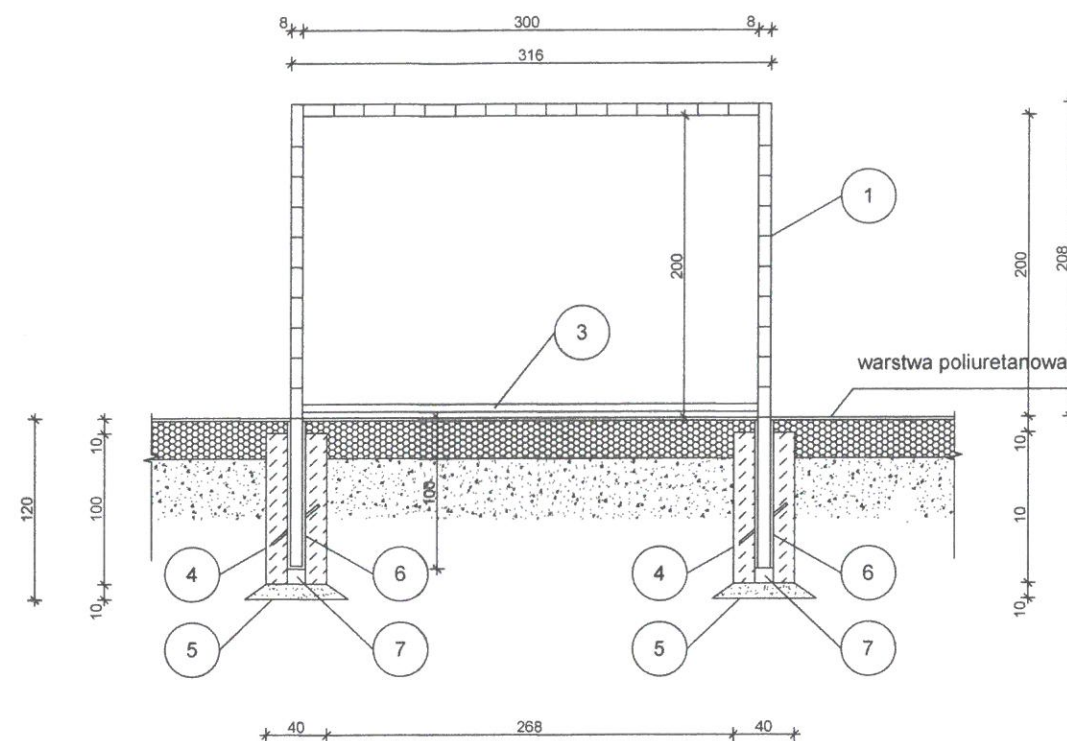


**przykładowa
konstrukcja bramki**



LEGENDA:

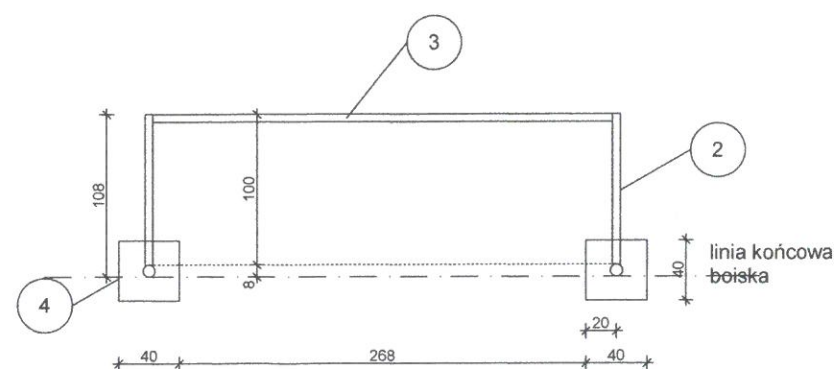
1. Profil aluminiowy owalny lub okrągły, min. D80mm, malowany proszkowo.
2. Pałak podtrzymujący, min. D32mm.
3. Rozpórka dolna, min. D32mm.
4. Fundament betonowy 40x40x100cm, beton B20.
5. Podsypka piaskowa.
6. Tuleje montażowe.
7. Odwodnienie - żwir.

UWAGA:

- Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
- Bramkę oraz siatkę wykonać wg zlecenia producenta.
- Sposób zamocowania urządzeń /bramki, słupki/ oraz kształt i wielkość fundamentów należy uzgodnić z dostawcą przed wykonaniem nawierzchni boiska.

WSZYSTKIE ZAMONTOWANE URZĄDZENIA MUSZĄ POSIADAĆ NIEZBĘDNE ATESTY ZEZWALAJĄCE NA WYKORZYSTANIE ICH W TEGO TYPU OBIEKTACH!

DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE ROZWIĄZAŃ SYSTEMOWYCH O ZBLIŻONYCH PARAMETRACH TECHNICZNYCH.



Rysunek niniejszy nie może być w całość lub w części przerysowywany, uzupełniany lub odstępowany komukolwiek, bez pisemnej zgody autora. Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim.

KOSYDAR PRACOWNIA PROJEKTOWO REALIZACYJNA <small>ul. Krzywobłazowska 27, 39-100 Ropczyce, tel. 506 129 254</small>			
NAZWA INWESTYCJI:	PROJEKT BUDOWLANY BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO NA DZIAŁCE O NR EWID. 1605, POŁOŻONEJ W MIEJSCOWOŚCI GNOJNICA WOLA, gm. ROPCZYCE;		
INWESTOR:	Gmina Ropczyce 39-100 Ropczyce, ul. Krzywobłazowska 1		
ADRES OBIEKTU:	działka nr ewid. 1605, m. Gnojnicza Wola, gm. Ropczyce;		
TYTUŁ RYSUNKU:	BRAMKA DO GRY W PIŁKĘ NOŻNĄ		
DATA:	CZERWIEC 2015	SKALA:	1:50
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Piotr Kosydar upr.nr PDK/0172/POOK/13		
OPRACOWAŁ:			
BRANŻA:		NR RYS.	10