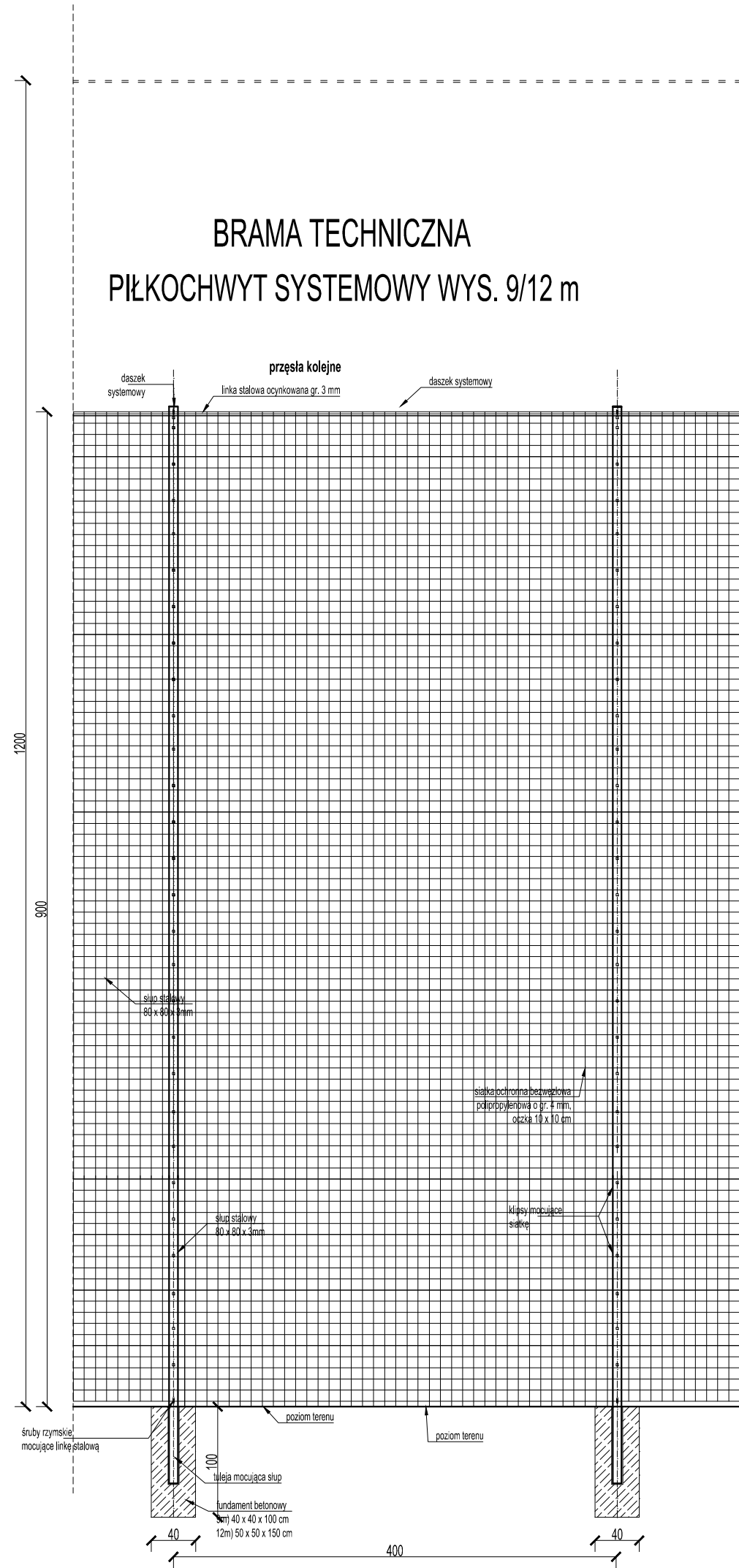


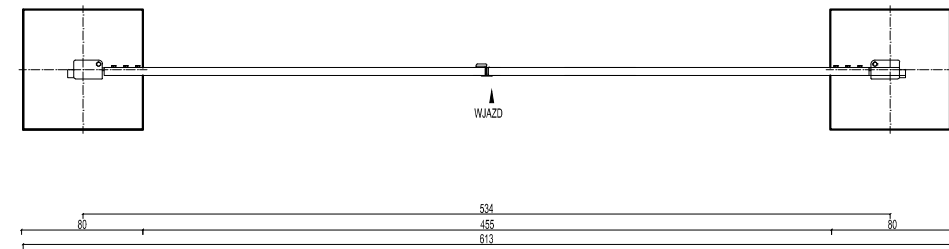
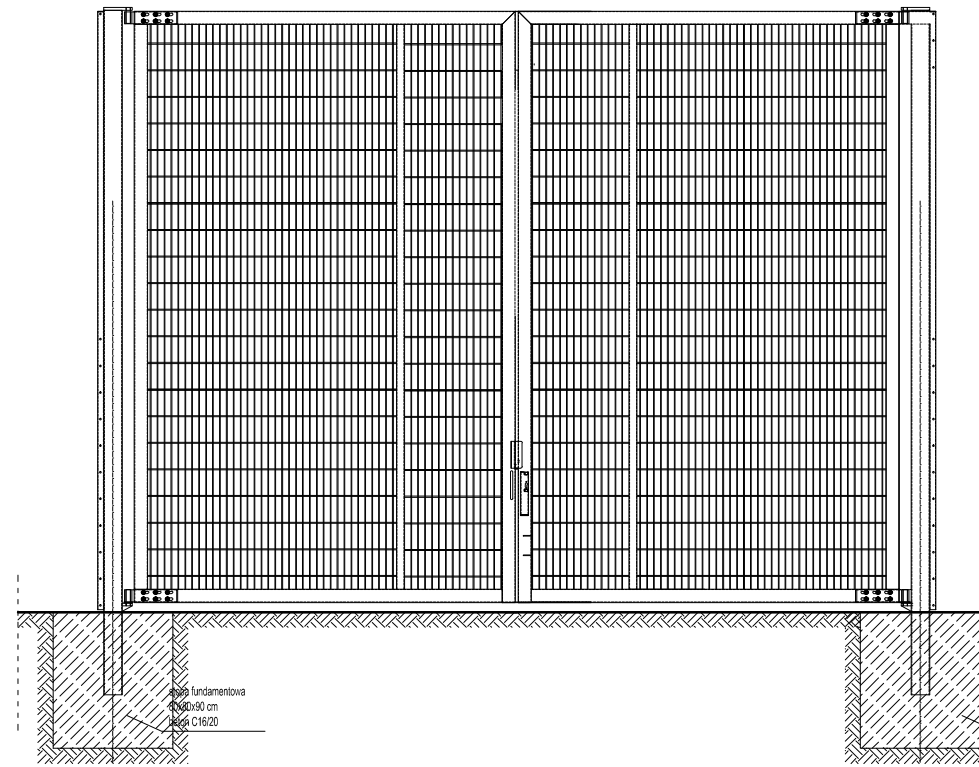
- UWAGI:
- wszystkie wymiary sprawdzić przed wykonaniem prac budowlanych
 - słupy mocować do tulei za pomocą śrub montażowych
 - linkę stalową mocować do słupów za pomocą śrub rzymskich zgodnie z technologią producenta
 - powierzchnię górną słupków wykończyć daszkiem systemowym

- Piłkochwyt o wysokości 9 m.
- Słupy stalowe lub aluminiowe
- Siatka polipropylenowa bezwzględna o gr. 4 mm
- Oczko siatki 10 x 10 cm
- W skrajnych przęsłach piłkochwyty należy zamontować zastrzały usztywniające konstrukcję
- Fundament betonowy 40 x 40 x 100 cm - 9,0m
- Fundament betonowy 50 x 50 x 150 cm - 12,0m
- Słupki obsadzone w prefabrykowanych stopach fundamentowych lub wykłwane na budowie zagłębionych w gruncie min 1 metr.
- w kolorze zielonym (ostateczny odcień koloru zielonego uzgodniony na etapie budowy zgodnie z branżą konstrukcyjną.

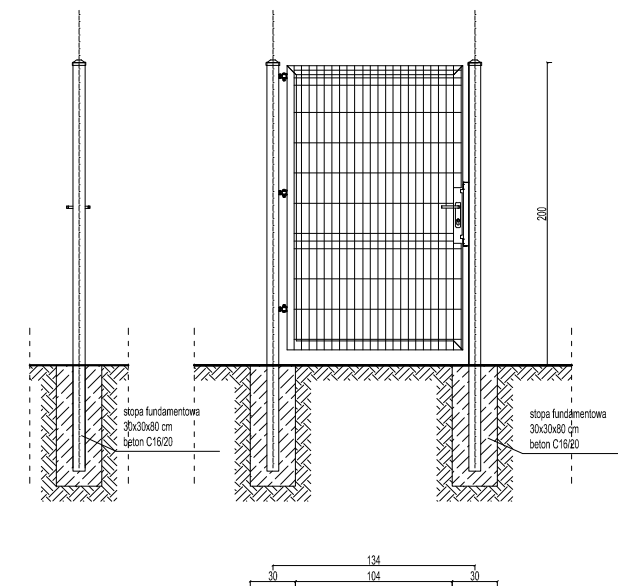


- UWAGI:
- wszystkie wymiary sprawdzić przed wykonaniem prac budowlanych
 - słupy mocować do tulei za pomocą śrub montażowych
 - linkę stalową mocować do słupów za pomocą śrub rzymskich zgodnie z technologią producenta
 - powierzchnię górną słupków wykończyć daszkiem systemowym

- Piłkochwyt o wysokości 9 m.
- Słupy stalowe lub aluminiowe
- Siatka polipropylenowa bezwzględna o gr. 4 mm
- Oczko siatki 10 x 10 cm
- W skrajnych przęsłach piłkochwyty należy zamontować zastrzały usztywniające konstrukcję
- Fundament betonowy 40 x 40 x 100 cm - 9,0m
- Fundament betonowy 50 x 50 x 150 cm - 12,0m
- Słupki obsadzone w prefabrykowanych stopach fundamentowych lub wykłwane na budowie zagłębionych w gruncie min 1 metr.
- w kolorze zielonym (ostateczny odcień koloru zielonego uzgodniony na etapie budowy) zgodnie z branżą konstrukcyjną.



BT s500h400 - brama techniczna dwuskrzydłowa w ogrodzeniu piłkochwyłów w ocniku kolor zielony (ostateczny odcień koloru grafitowego uzgodniony na etapie budowy)



FT s120h200 - furka techniczna w ogrodzeniu piłkochwyłów w kolorze zielonym (ostateczny odcień koloru zielonego uzgodniony na etapie budowy) - ocnikowana

PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"			
Temat i adres inwestycji:	MODERNIZACJA STADIONU MIEJSKIEGO W WYSZKOWIE PRZY UL. TADEUSZA KOŚCIEUSZKI 54, 07-200 WYSZKÓW - ETAP I: BUDOWA BOISKA SZCZEGÓLNEGO DLA PIŁKI NOŻNEJ I FUTBOLU AMERYKANSKIEGO WRAZ Z PRZENALIZACJĄ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ, ZŁOŻYKALOWANA NA ODDZIAŁACH O NR EW. 300006, 471201, 471202, 471203, 471307, 471310, OBRĘB EWIDENCYJNĄ 0001, WYSZKÓW		Data:
Adres inwestora:	GMINA WYSZKÓW ALEJA RÓŻ 2, 07-200 WYSZKÓW	Nr rys. A - PW - 13	Branża / Etap
Rysunek:	OPROJEKTOWANIE BUDOWA - PIŁKOCHWYTY	SKALA: 1:100	ARCH / PW
Branża:	Projektant:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. arch. Iwonna Wendus - Kowalska (zgodnie z wytycznymi architektonicznymi, do projektowania bez ograniczeń)	217174 LW	
Asystent:	mgr inż. arch. Karol Górnica		