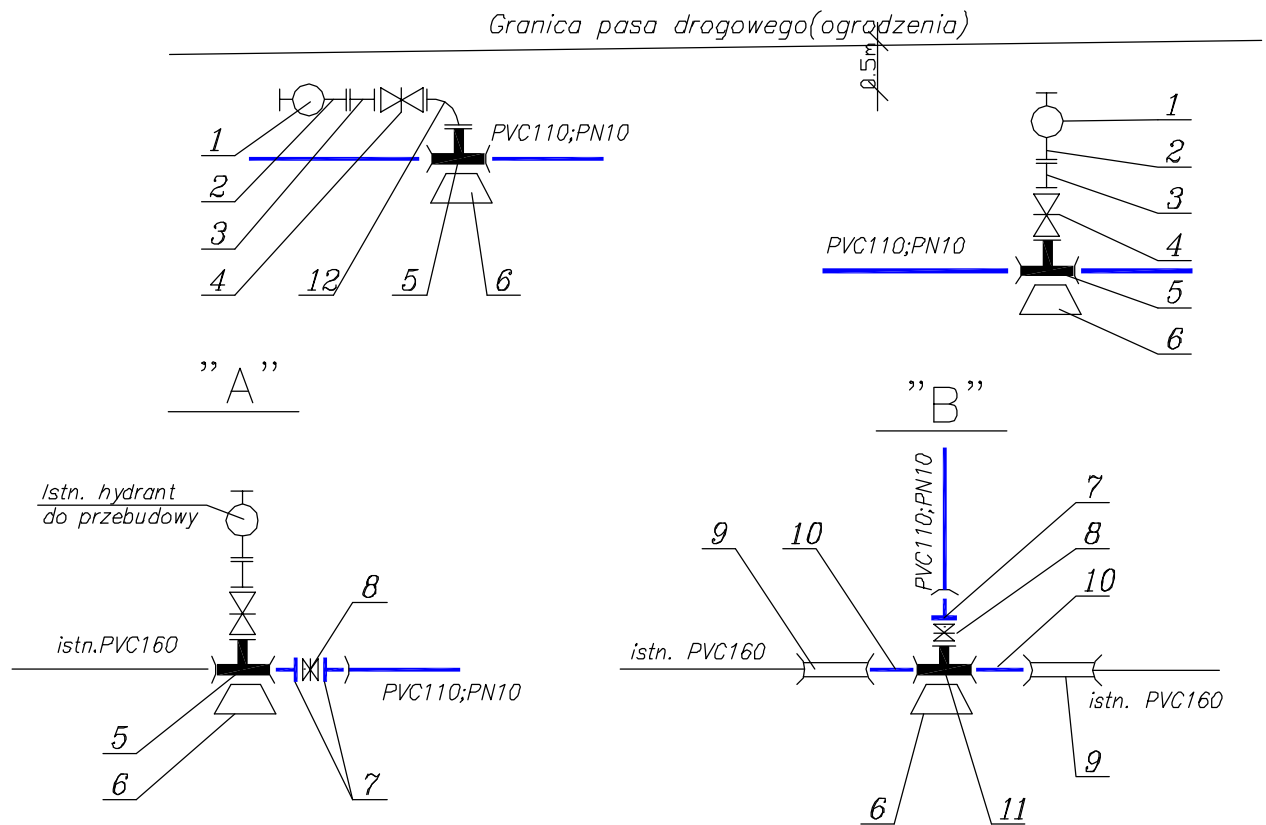
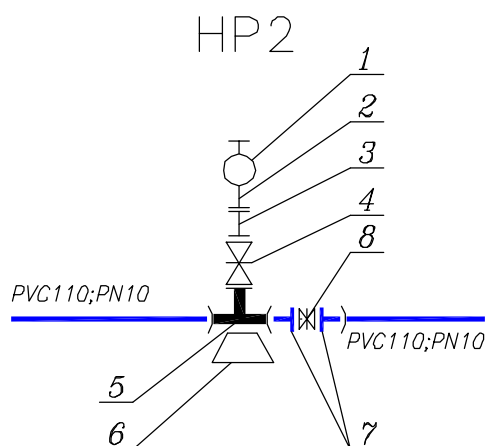


SCHEMATY WĘZŁÓW

HP1; 3



OZNACZENIA:



1. Hydrant nadziemny $\varnothing 80$
2. Kolano kołn. ze stopką, żel. $\varnothing 80$
3. Króciec dwukołnierzowy Dn80 żel. L=200mm
4. Zasuwa klinowa kołn. $\varnothing 80$
5. Trójnik kiel.-kołnierzowy PVC 110/80;PN10
6. Blok oporowy
7. Kruciec jednokołnierzowy PVC 110;PN10
8. Zasuwa klinowa kołn. $\varnothing 100$
9. Nasuwka PVC160;PN10
10. Prostka PVC160;PN10; L=300mm
11. Trójnik kiel.-kołnierzowy PVC 160/110;PN10
12. Kolano kołnierzowe żel. $\varnothing 80$;

W przypadku braku miejsca hydranty montować w wersji równoległej do rurociągu

Lokalizacja	m.Rajgród-Kolonia Prawa-Wojdy-Rybczyzna-Orzechówka Belda-Stoczek-Ciszewa-Pieńczykowo-Pieńczyków	Branża sanitarna
Zakres opracowania	PROJEKT BUDOWLANY	SKALA
OBIEKT	SIEĆ WODOCIĄGOWA	B.S
Tytuł rysunku	Schematy węzłów hydranty	Nr rys. 35 Nr str. 63
Projektant	INŻ. IRENEUSZ ŻYCZKOWSKI	podpis
Nr upr. specjalność	BŁ 121/83 w zakr.proj.sieci i inst.sanitar.	data: 04/2007