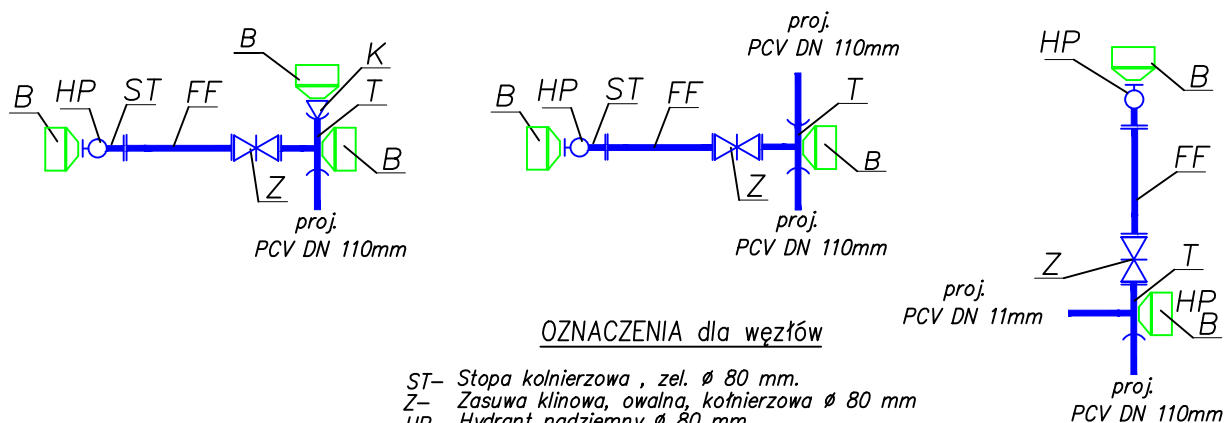


SCHEMATY WĘZŁÓW ZASUW ORAZ HYDRANTOWYCH

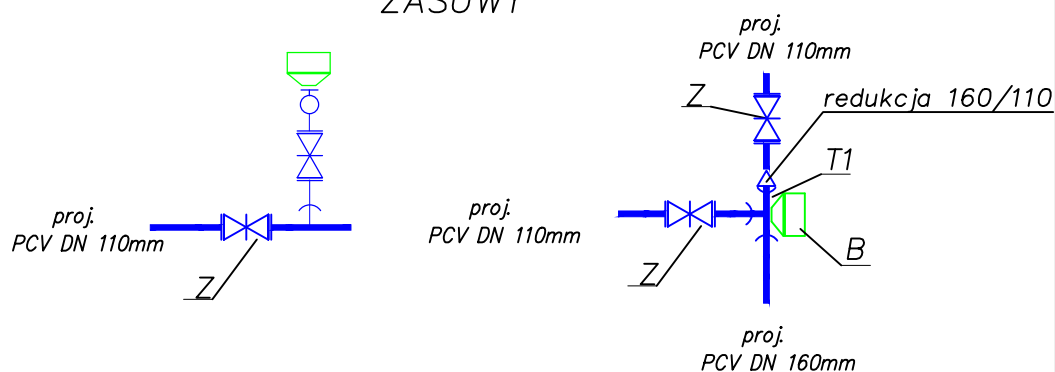
"HYDRANTY"



OZNACZENIA dla węzłów

ST- Stopa kolnierzowa, zel. \varnothing 80 mm.
 Z- Zasuwa klinowa, owalna, kołnierzowa \varnothing 80 mm
 HP- Hydrant nadziemny \varnothing 80 mm
 B- Blok oporowy.
 T- Trójnik PVC DN 110/110/90mm.
 K- Korek DN 110 mm.
 FF- Króciec dwukołnierzowy FF L=800mm \varnothing 80 mm

"ZASUWY"



OZNACZENIA dla węzłów

Z- Zasuwa klinowa, owalna, kielichowa \varnothing 110 mm
 B- Blok oporowy.
 T- Trójnik PVC DN 160/160/110mm.

USŁUGI INWESTYCYJNE INŻYNIERIA SANITARNA – Jerzy Kuciel 18-400 Łomża, ul. Kapucyńska 6/5				
Obiekt: Projekt sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Pieńli				
Tytuł rysunku: SCHEMATY WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH				
ZESPÓŁ AUTORSKI				
Branża:	Imię i nazwisko	Nr upr. proj.	Data	Podpis
Sanitarna Projektant	mgr inż. Krzysztof Duda	LOM – 42	12.2013r.	
Sanitarna Opracował	mgr inż. Jerzy Kuciel	LOM 1/82	12.2013r.	
Sanitarna Sprawdzający	mgr inż. Sylvia Kozłowska-Kaliś	PDL/0092/PEOS/04	12.2013r.	
Faza: PT		Skala: 1:1000	Nr rysunku: 4	