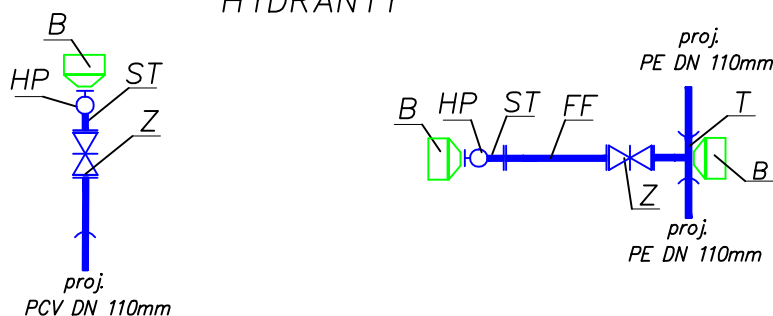


SCHEMATY WEZŁÓW

ZASUW ORAZ HYDRANTOWYCH

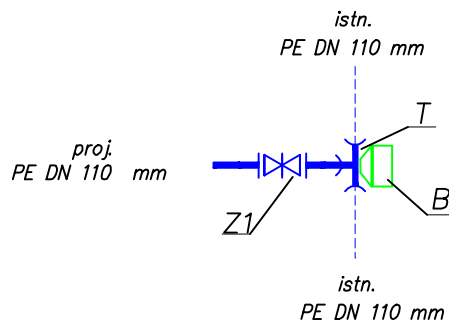
"HYDRANTY"



OZNACZENIA dla węzłów hydrantów

ST– Stopa kolnierzowa , zel. \varnothing 80 mm.
 Z– Zasuwa klinowa, owalna, kotnierzowa \varnothing 80 mm
 HP– Hydrant napodziemny \varnothing 80 mm
 B– Blok oporowy.
 T– Trójnik PE DN 110/110/90mm,
 K– Korek DN 110 mm.
 FF– Króciec dwukotnierzowy FF L=800mm \varnothing 80 mm

"ZASUWY"



OZNACZENIA dla węzłów zasuw

Z1– Zasuwa klinowa, owalna, kotnierzowa \varnothing 110, 160, mm
 B– Blok oporowy.
 T– Trójnik PE



Usługi Projektowe – mgr inż. Krzysztof Duda
 18–400 Łomża, ul. Woźniowska 36

Obiekt: SIEĆ WODOCIĄGOWA ROZDZIELCZA
 Adres: Stara Grabownica, gm. Ostrów Mazowiecka
 dz. 159, 317/2, 782, 313/1, 311/2, 310/2, 307, 311/8
 Tytuł rysunku: SCHEMATY WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH

ZESPÓŁ AUTORSKI

Branża:	Imię i nazwisko	Nr upr. proj.	Data	Podpis
Sanitarna Projektant	mgr inż. Krzysztof Duda	LOM – 42	12.10.2016	
Sprawdzający	mgr inż. Dariusz Ciszewski	PDL/0116/PWOS/11	12.10.2016	
Faza: PT	Skala:	Nr rysunku: 3		