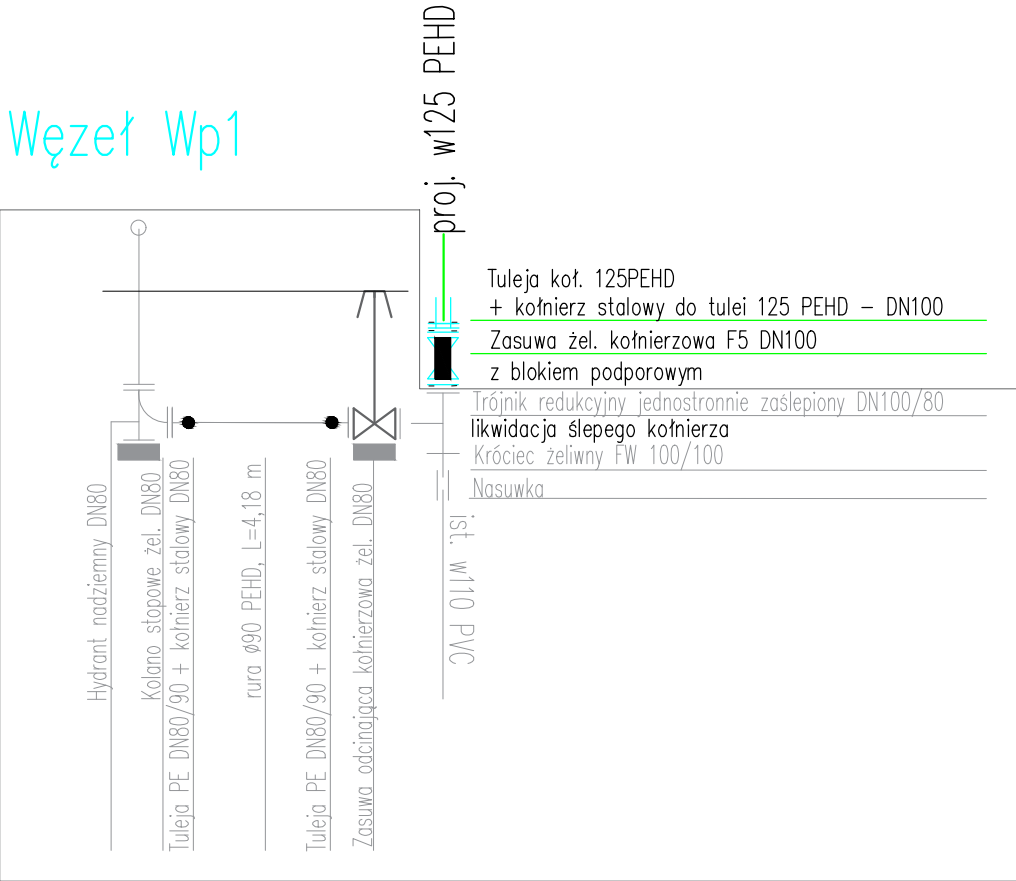
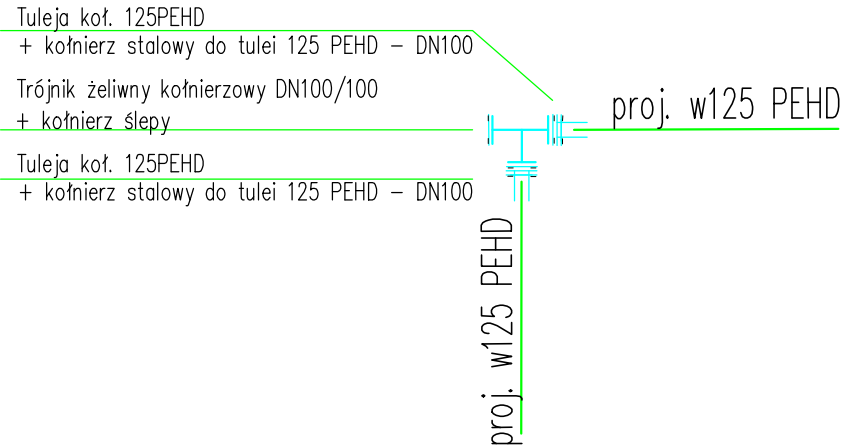


Węzeł Wp1

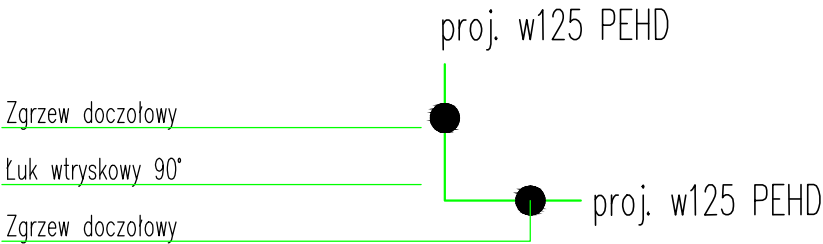


istniejący węzeł

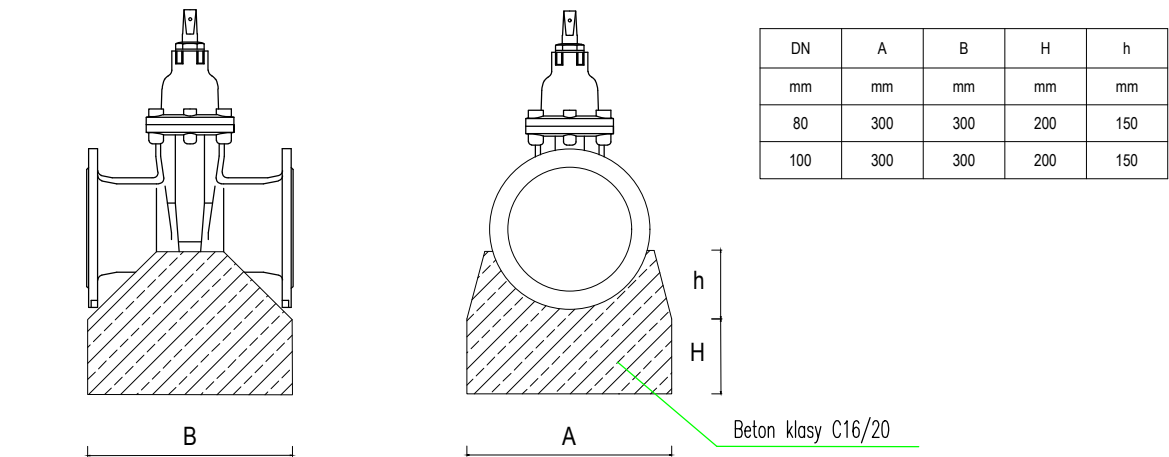
Węzeł W1



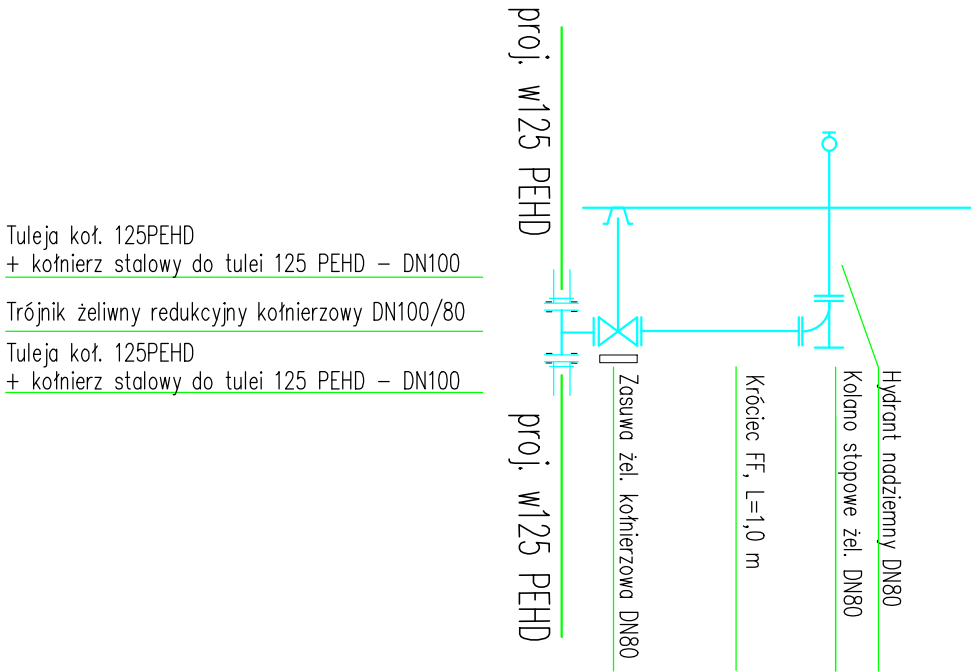
Węzeł W2



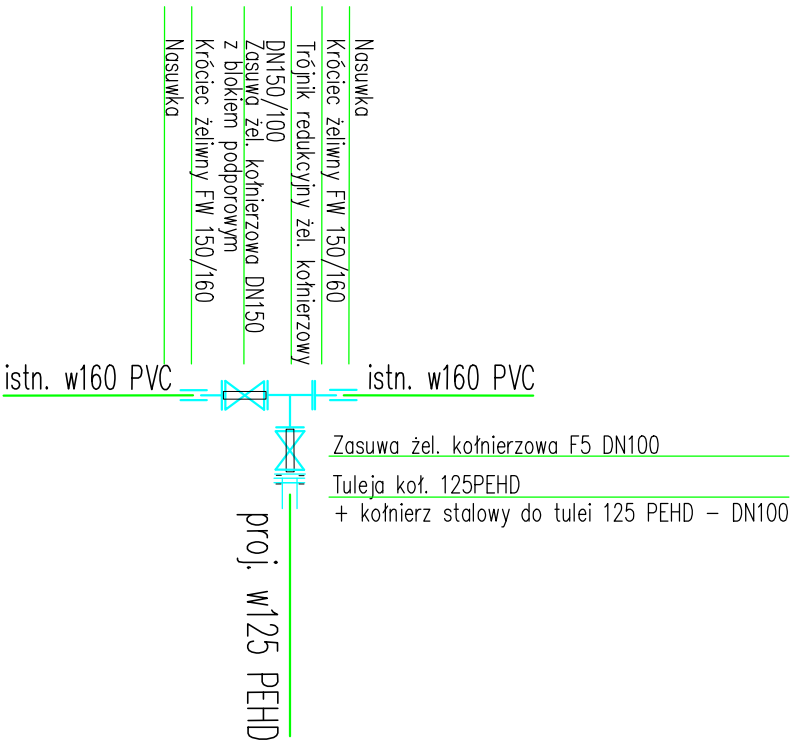
SCHEMAT PODPARCIA ZASUW



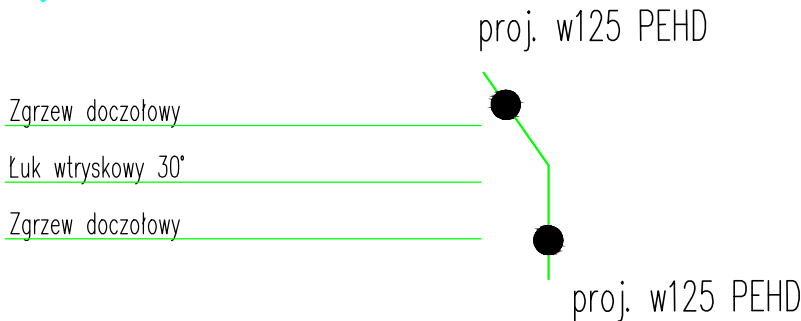
Węzeł T1-HP1



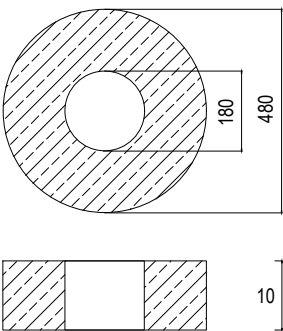
Węzeł Wp2



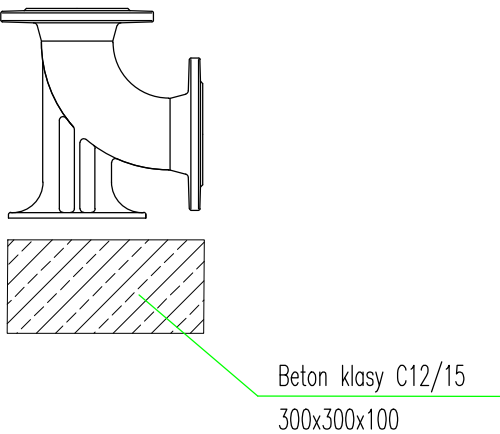
Węzeł W3-W8



KRAŻEK ŻELBETOWY DLA SKRZYNKI ZASUW



SCHEMAT PODPARCIA HYDRANTU NA ODGAŁĘZIENIU



		PROJEKTOWANIE I USŁUGI DLA BUDOWNICTWA ECOTEQ I. Bors, R. Flis sp. J. ul. Wilczyńska 48, 55-093 KIEŁCZÓW		
OBIEKT:		PROJEKT ROZBUDOWY SIECI WODOCIAĞOWEJ W OBRĘBIE DZIAŁEK NR 397/9, 400/10, 400/1 W REJONIE ULICY DĘBOWEJ, W MIEJSCOWOŚCI DŁUGOŁĘKA, GMINA DŁUGOŁĘKA		BRANŻA: SANITARNA
PROJEKTANT: MGR INŻ. ROBERT FLIS		DATA: 12.2021	NUMER UPRAWNIENI: 221/DOŚ/05	NR PROJEKTU: 123/2021
ASYSTENT PROJEKTANTA: MGR INŻ. KAROLINA STOLARSKA		DATA: 12.2021	NUMER UPRAWNIENI: PODPIS:	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY
SKALA: —	TEMAT: SCHEMATY WĘZŁÓW MONTAŻOWYCH			NR RYSUNKU: 3