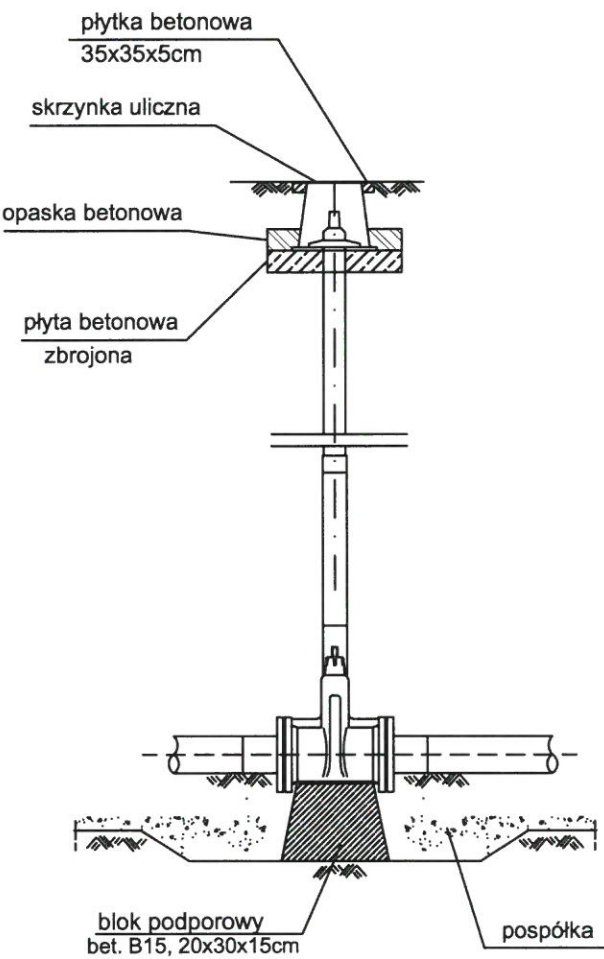
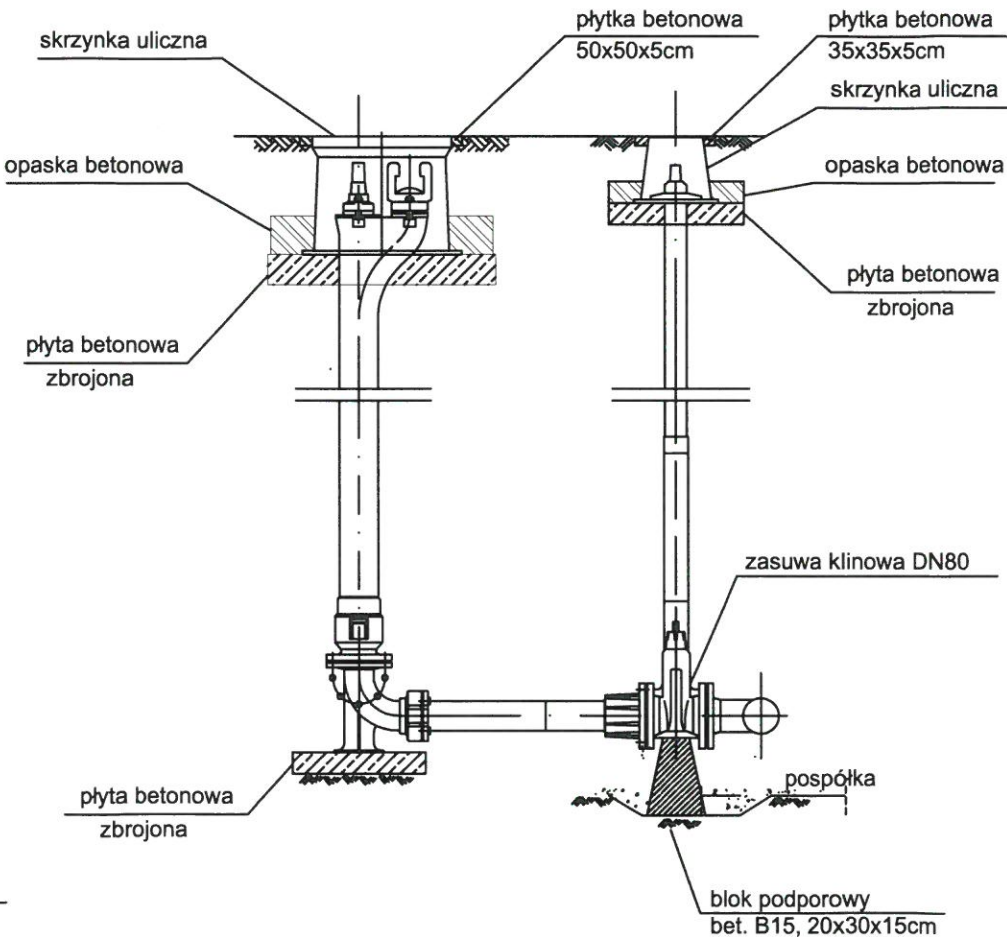


SCHEMAT ZABUDOWY ZASUWY ODCINAJĄCEJ, HYDRANTU NADZIEMNEGO I PODZIEMNEGO

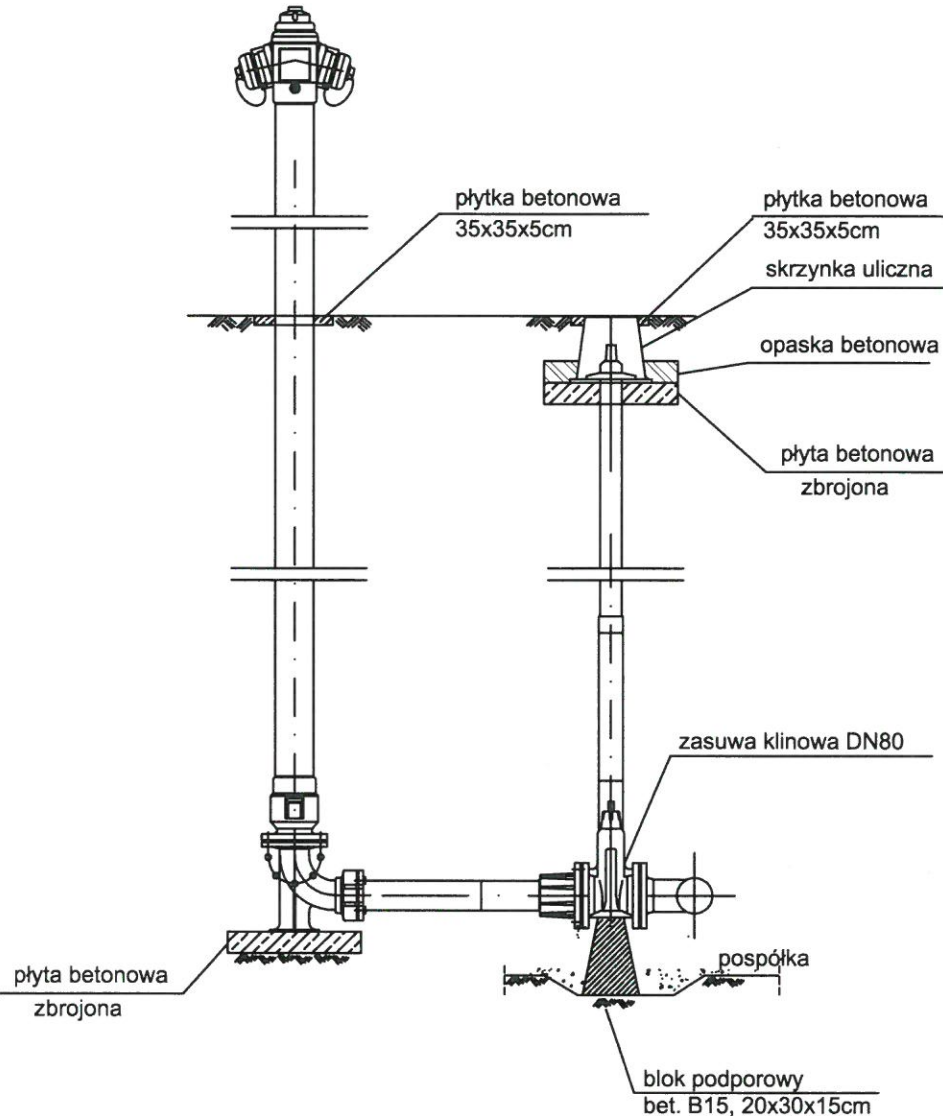
Zasuwa odcinająca DN80/DN100/DN150



Hydrant podziemny DN80



Hydrant nadziemny DN80



NAZWA ZAMÓWIENIA: BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCI NIEKŁONICE (ZIELONA DOLINA) GMINA ŚWIESZYNO				
INWESTOR GMINA ŚWIESZYNO ŚWIESZYNO 71, 76-024 ŚWIESZYNO				
TREŚĆ RYSUNKU SCHEMAT ZABUDOWY ZASUWY ODCINAJĄCEJ HYDRANTU NADZIEMNEGO I PODZIEMNEGO				STADIUM PW
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Grzegorz Włoch	mgr inż. Grzegorz Włoch U.73427/24/98 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych		DATA 06.2018
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Dariusz Budzisz	mgr inż. Dariusz Budzisz ZAP/0141/PWOS/05 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wenty- lacyjnych, gazowych, wodociągowych i kłndizacyjnych		
PROJEKT PROJEKT WYKONAWCZY SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI W MIEJSCOWOŚCI NIEKŁONICE, GM. ŚWIESZYNO				SKALA bs NR RYSUNKU 15