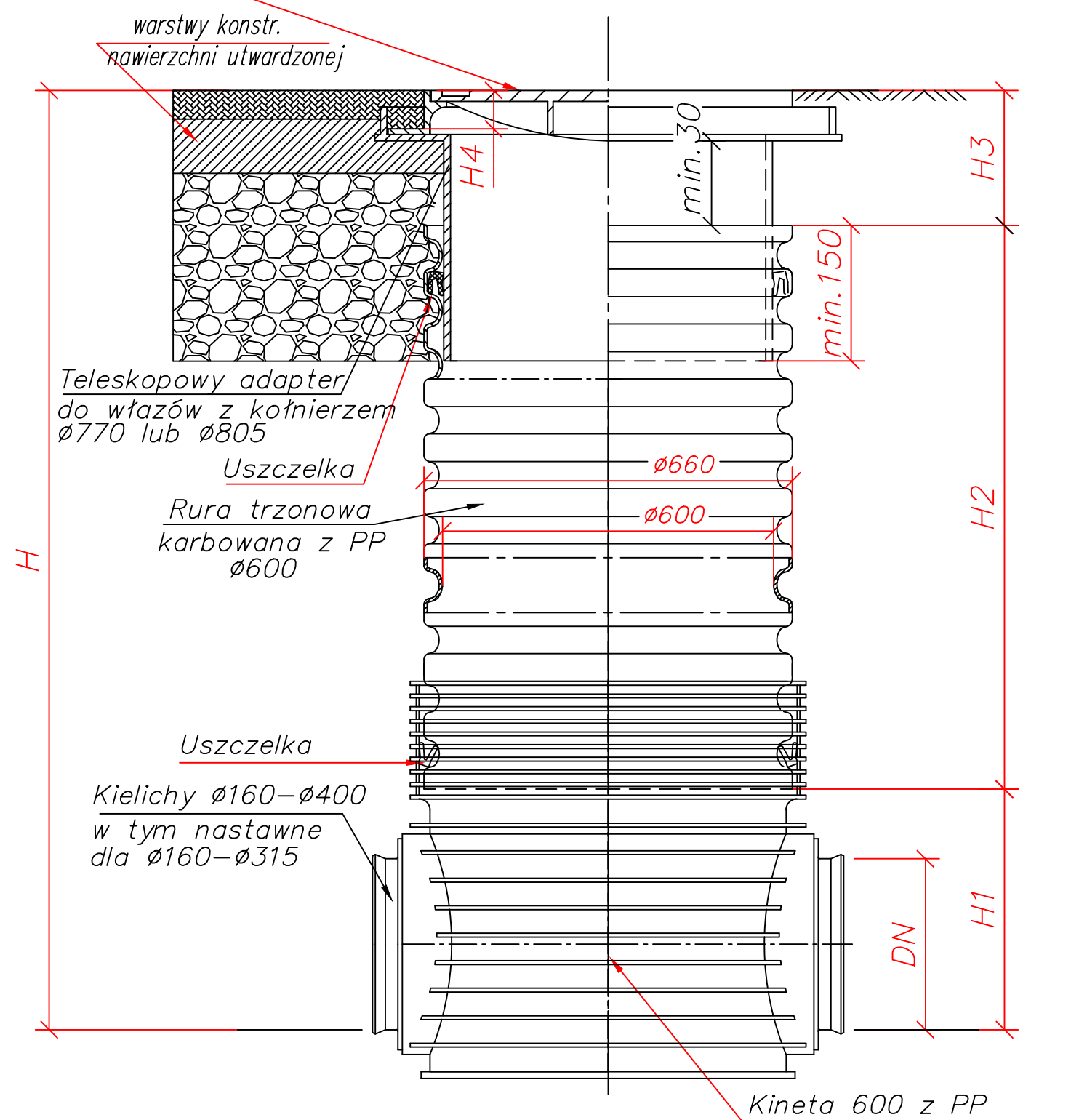




Właz żeliwny A15-D400  $\varnothing 600$  z wypełnieniem betonowym typu BEGU



Studzienka inspekcyjna  
z teleskopowym adapterem do włączów  
oraz włazem klasy A15-D400

Wykonawca		Zamawiający			
<div> <i>Espeja biuro projektowe</i> <i>ulica Górnoślaska 8/13</i> <i>62-800 Kalisz</i></div>		<div> <i>Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji w Kaliszu</i> <i>ul. Złota 43</i> <i>62-800 Kalisz</i></div>			
<i>Data opracowania</i> <i>02.2018</i>	Tytuł zadania:		<i>Rozbudowa ulicy Ogrodowej na odcinku od Alei Wojska Polskiego do ul. Szewskiej w Kaliszu</i>		
	Stadium		<i>Projekt Budowlany</i>		
<i>Skala 1:10</i>		Tytuł rysunku	<i>Szczegół konstrukcyjny- studzienka Ø600 mm</i>		
Branża	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	<i>Nr Rys</i> <i>5.3</i>
<i>Sanitarna</i>	<i>Projektant</i>	<i>mgr inż. Monika Żurawska</i>	<i>WKP/0273/PWOS/06</i>		
	<i>Sprawdzający</i>	<i>mgr inż. Jarosław Grzelak</i>	<i>7131-7132/37/PW/2002</i>		
	<i>Opracował</i>	<i>inż. Michał Suchecki</i>	-		