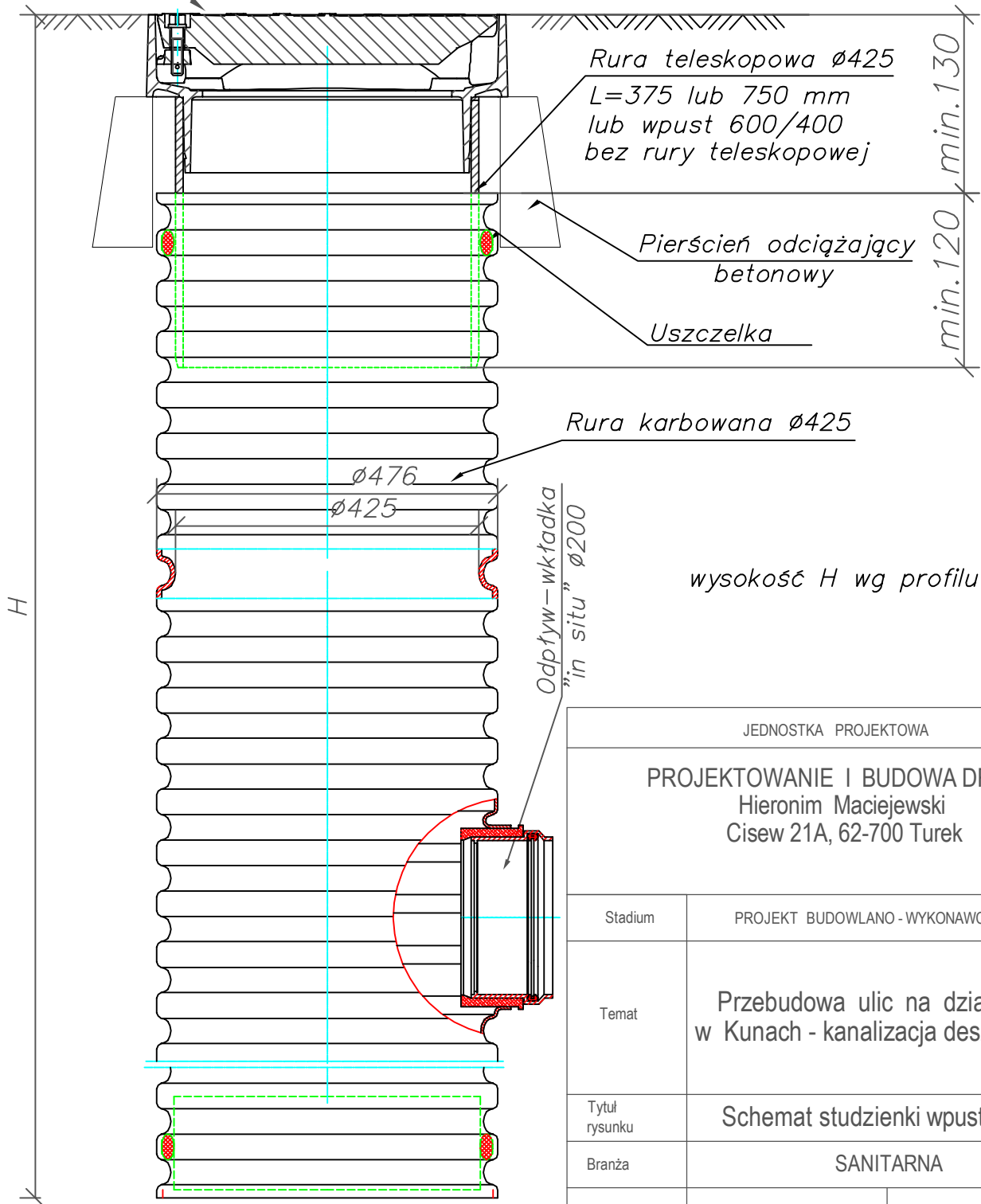


Wpust\* 425/600 żeliwny klasy D400

\*możliwość podwieszenia wiaderka pod wpust



wysokość H wg profilu

Studzienka osadnikowa  $\varnothing 425$   
z wpustem klasy D400  
osadnik co najmniej 0,8m

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
PROJEKTOWANIE I BUDOWA DRÓG Hieronim Maciejewski Cisew 21A, 62-700 Turek		
Stadium	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY	
Temat	Przebudowa ulic na działkach w Kunach - kanalizacja deszczowa	
Tytuł rysunku	Schemat studzienki wpustowej	
Branża	SANITARNA	
Stanowisko	imię i nazwisko	Podpis
Projektant	mgr inż. Tadeusz Ogorzałek	
Nr. uprawnień	GP7342/113/94	
Sprawdzający	mgr inż. Jacek Socha	
Nr. uprawnień	WKP/0187/POOS/15	
Data opracowania	Skala	Nr. rysunku
07.2015	-	6