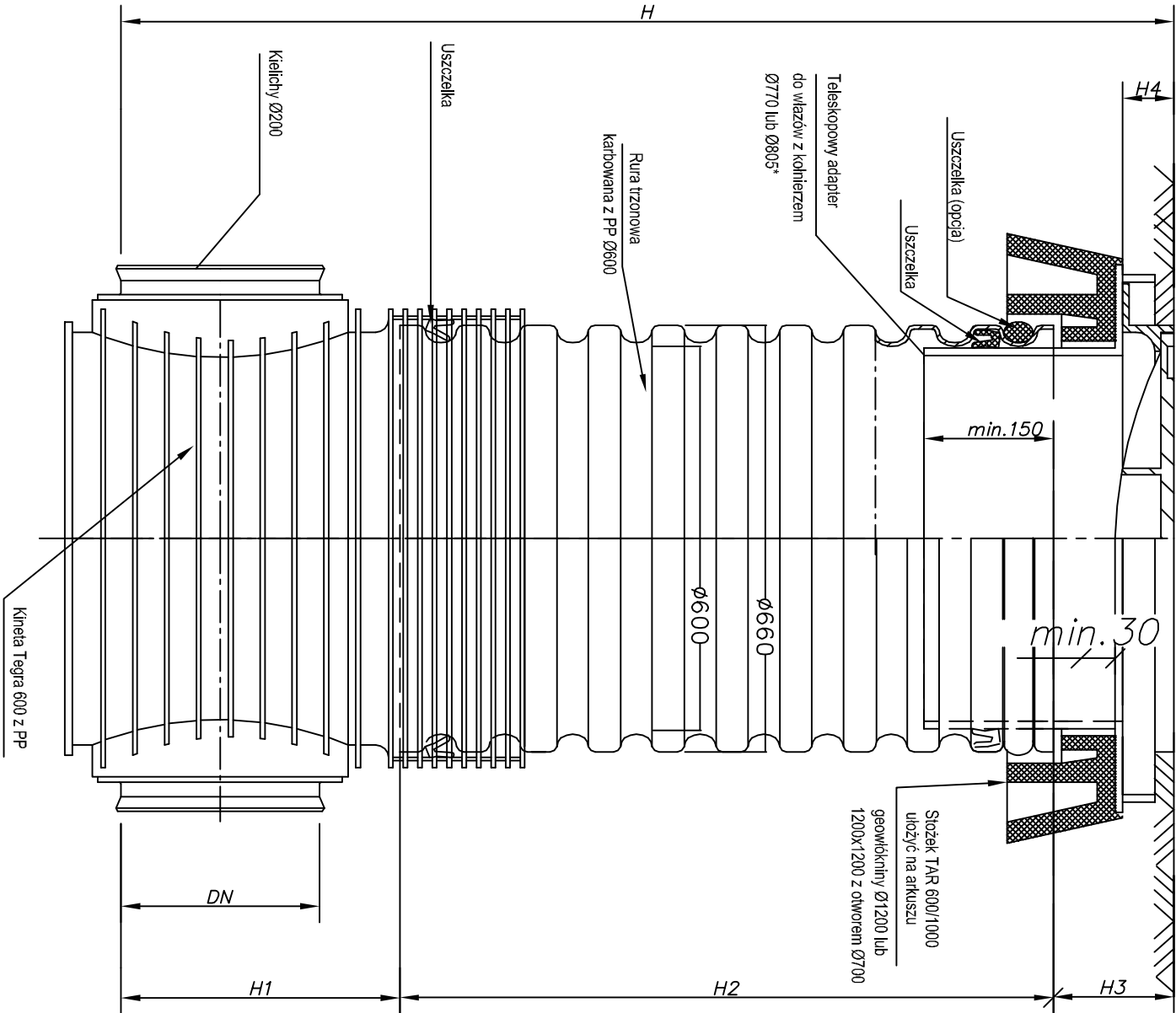


Studzienka kanalizacyjna Ø600 z rurą teleskopową  
i włazem żelaznym D400



UWAGA

Włączenie projektowanych kanałów z rur z PP/PE należy wykonać za pomocą przejść szczelnych.

inwestycja:	PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 0318T W MIEJSCOWOŚCI KRAJNO DRUGIE		
inwestor:	POWIATOWY ZARZĄD DRÓG W KIELCACH ul. Włozosowa 44 25-211 Kielce		
projektant:	ADM Projekt Sp. z o.o. ul. Królowej Jadwigi 5 26-060 Chęciny		

adres inwestycji:	m. Krajno Parcele, Krajno Drugie, gmina Górnio		faza:	PROJEKT BUDOWLANY	
działki ewidencyjne:	wg Opisu Technicznego		data:	2019-10	skala:
tytuł rysunku:	SCHEMAT STUDZIENKI TWORZYWOWEJ Ø600		rewizja:	—	nr rysunku:
autorzy opracowania:			nr uprawnień / specyfność:	podpis:	
projektant:	mgr inż. Norbert ROGOWSKI		SMK/090/P005/13 / sanitaro		
opracował:					
sprawdził:	mgr inż. Michał TOKARSKI		SMK/095/P005/13 / sanitaro		