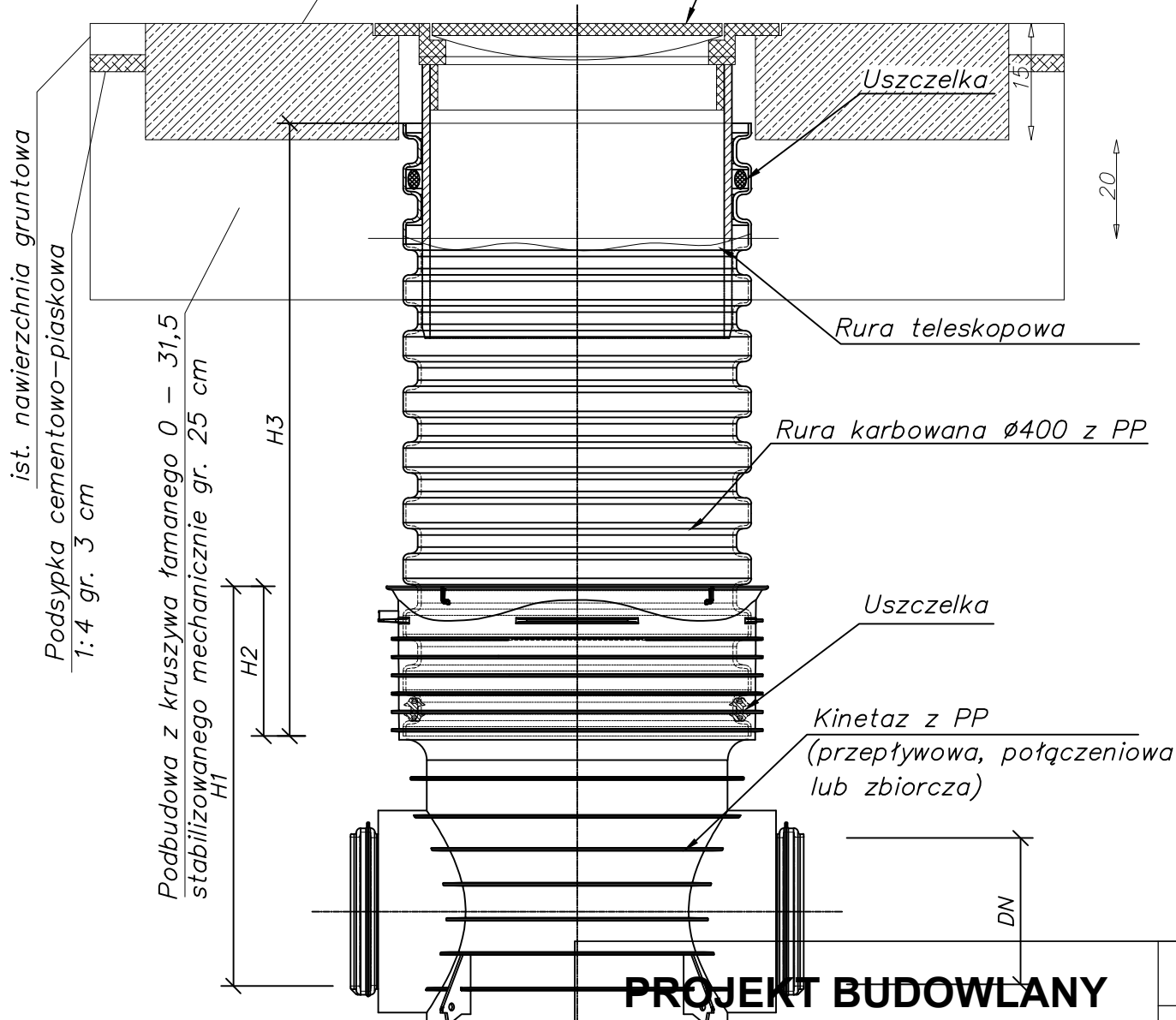


Studzienka inspekcyjna $\varnothing 425$ zbudowana w pasie drogi o naw. gruntowej

z rurą teleskopową i włazem żeliwnym klasy D na płycie betonowej zbrojonej odciążającej

Płyta odciążająca 1,2 m x 1,2 m
BET. C20/25

Właz 425 żeliwny klasy D400



PROJEKT BUDOWLANY

12.2021r.

UWAGA :

Teren wokół studzienki utwardzić
kruszywem 0-31,5 w promieniu min. 2 m .

INWESTOR:	GMINA SOMONINO	
OBIEKT:	BUDOWA SIECI KANALIZACYJNEJ SANITARNEJ obręb SŁAWKI dz. nr 537, 523, 327/1, 476, 501, 467,	
NAZWA RYSUNKU:	SCHEMAT STUDZIENKI INSPEKCYJNEJ DN 425	RYS. NR 7
PROJEKTANT:	mgr inż. Kamila Czaja upr.nr POM/0231/POOS/13 SPECJALNOŚĆ: SANITARNA	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Bogumiła Bistroń-Mallek upr.nr POM/0029/POOS/04 SPECJALNOŚĆ: SANITARNA	