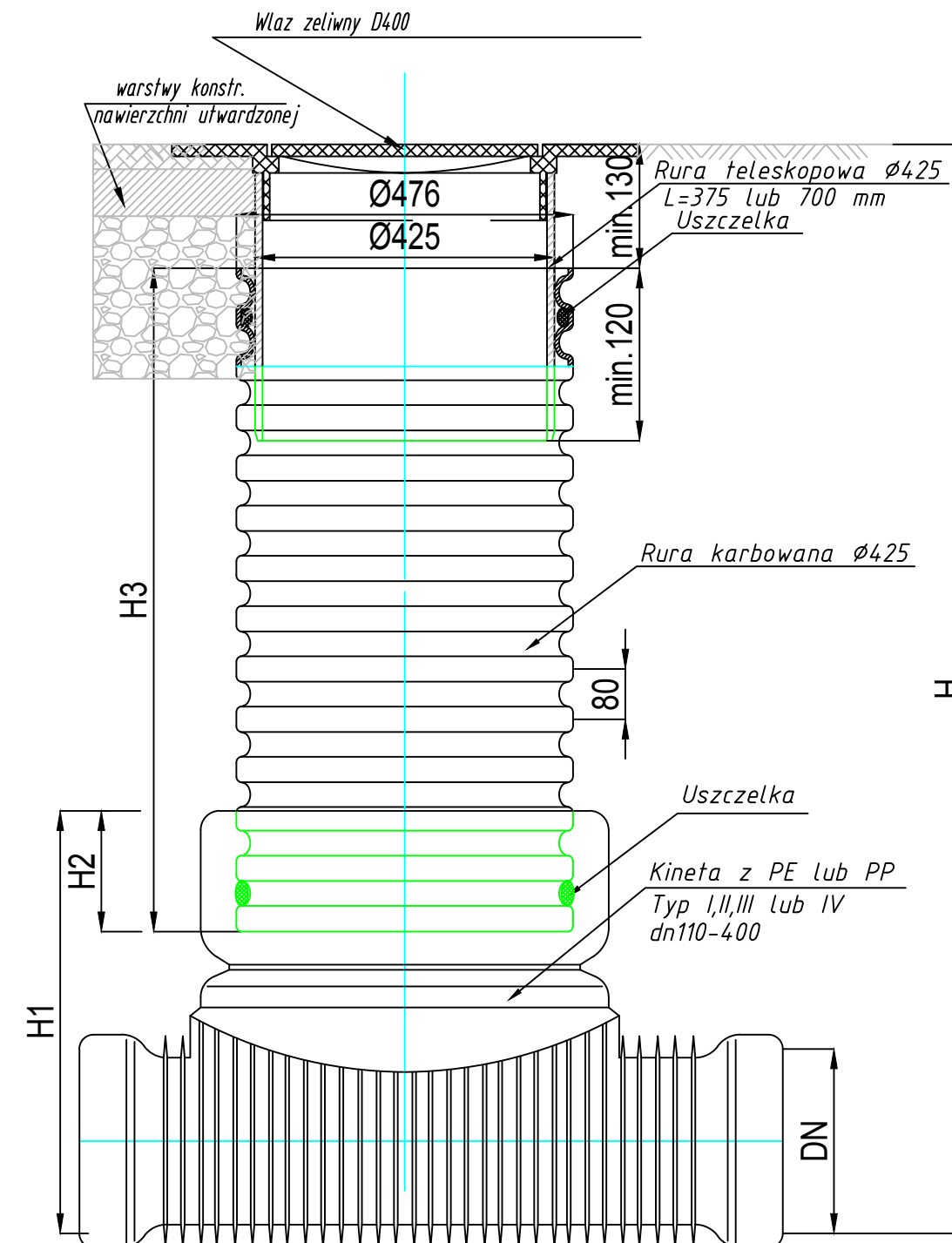


Zestawienie studni połączeniowych Ø425

Nr studni	Typ kinety	DN (mm)	Rzędna terenu	Rzędna dna	H (mm)	H3 (mm)	Wkładka "in situ" (mm)	Rzędna "in situ"	Uwagi
S-01	IV	200	103.20	100.97	2.23	1.83			Właz D400

DN (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)
110	400	200
160	450	200
200	500	200
250	665	220
315	720	220
400	807	220



Studzienka inspekcyjna Ø425 z rura teleskopowa
i włazem zeliwnym klasy D400

INWESTOR:	Starostwo Powiatowe w Pułtusk 06-100 Pułtusk ul. Marii Skłodowskiej - Curie 11	Projektant: mgr inż. Juliusz Marek Pietrzak Nr uprawnień: Cje 4/81 w specjalności instalacyjno - inżynieryjnej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	DATA OPRACOWANIA CZERWIEC 2017
PRZEDMIOT OPRACOWANIA:	Przyłącze kanalizacji sanitarnej i przebudowa przyłącza kanalizacji deszczowej na terenie działki oznaczonej numerem ewidencyjnym 26/10 w obrębie 24 miasta Pułtusk		SKALA:
RYSUNKU:	Zestawienie studni połączeniowych Ø425,		NUMER RYSUNKU: 8