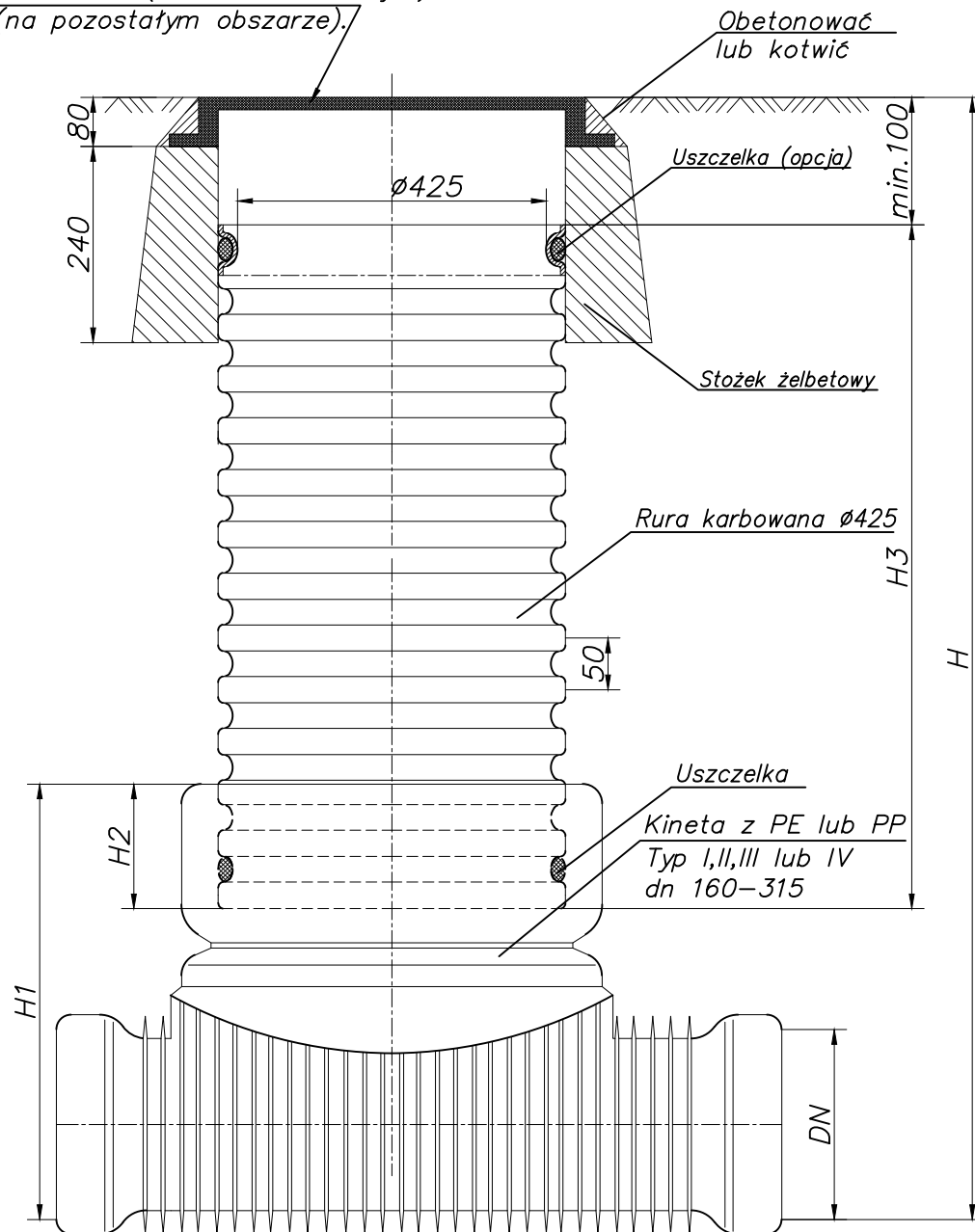


STUDZIENKA INSPEKCYJNA $\phi 425$

Właz żeliwny kl. B215 (na terenie zielonym)
i kl. D400 (na pozostałym obszarze).



Studzienka inspekcyjna $\phi 425$
z włazem żeliwnym i stożkiem żelbetowym

Inwestor:

Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach
ul. Grunwaldzka 45, 25-736 Kielce
NIP 9591291292, REGON 28978500000, KRS 0000001580



Nazwa inwestycji:

Projekt instalacji kanalizacji deszczowej w ramach zadania
przebudowy i rozbudowy budynku szpitala Świętokrzyskiego
Centrum Pediatrii (nr. ewid. bud. 2437)

Adres Inwestycji:

ul. Grunwaldzka 45, 25-736 Kielce
Działki nr ewid.: część 390/13
obręb 0015 Kielce, gm. Kielce, pow. Miasto Kielce

4idea
BIURO PROJEKTOWE

Karol Sitarski
ul. Złota 15/U5, 25-015 Kielce
tel: 510-032-264
e-mail: 4idea@4idea.pl

Faza Projektu	Projekt techniczny			
Temat Rysunku	SCHEMAT STUDZIENKI TWORZYWOWEJ			
Funkcja	Projektant	Numer Uprawnień	Data	Podpis
Projektował	mgr inż. Piotr Rutowicz	SWK/0271/PBS/15 do projektowania bez ograniczeń w specjalności sanitarnej	Kwiecień 2025	
Rev.: 0	Skala: -	Branża: Sanitarna	Nr rys:	S-02