



UWAGA:

- dennica betonowa (na zamówienie żelbetowa) z wkładką PRECO poliuretanową (PU),
- wkładka poliuretanowa monolityczna do wbetonowania w dennicach od DN1000 do DN2000 do zamontowania na etapie produkcji,
- kąt pomiędzy wlotem a wylotem - wg zapytania,
- wysokość wkładki min. 5cm nad spocznikiem a max. na wysokość całej dennicy,
- przejścia szczelne (np. PVC, PP, GRP, PEHD, kamionka) zabetonowane na etapie zalewania dennicy lub odciski kielichów pod rury żelbetowe,
- możliwe zastosowanie poliuretanu również na pozostałych elementach studzienki,
- wkładka wykonawana metodą natryskową, odporna na kwasy, detergenty, sole oraz związki ropopochodne,
- wkładka posiada spocznik antypoślizgowy,
- wkładka stosuje się do kanalizacji deszczowej, sanitarnej, ogólnospławnej oraz do ścieków komunalnych i przemysłowych,
- podane wymiary posiadają odchyłki produkcyjne,
- wymiary podano w [cm].

WW. PARAMETRY TECHNICZNE, MOGĄ BYĆ ZMODYFIKOWANE - SZCZEGÓŁY U PRODUCENTA.

(*) - wg deklaracji lub informacji towarzyszącej deklaracji

P.V. Prefabet Kluczbork S.A.

ul. Kościuszki 33
46-200 Kluczbork

☎ 077 447 10 40
✉ 077 447 08 83

www.pv-prefabet.com.pl

P.V.[®]

Nazwa rysunku:	DENNICA STUDZIENKI DN1000-2000 Z WKŁADKĄ Z POLIURETANU TYPU "PRECO"	Data: 20.09.2021r
		Skala -
Numer rysunku:	ST_DN1000-2000_PRECO_2021	
Opracował:	Grzegorz Mateusiak	
Zastrzega się prawa autorskie.		