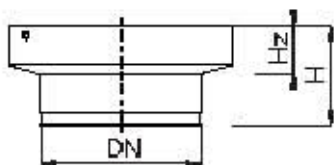
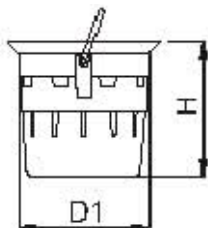


## Wpust



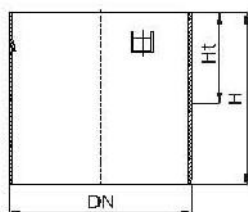
DN [mm]	Dz1 [mm]	Dz2 [mm]	F1 [mm]	H [mm]	Hz [mm]
425	500	500	474/474	210	115

## Wiaderko osadnikowe D400



DN [mm]	D1 [mm]	H [mm]
400	400	240

## Rura teleskopowa

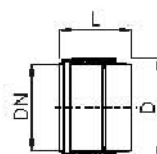


DN [mm]	H [mm]	Ht [mm]
425	400	200
425	800	600

## Uszczelka DN425

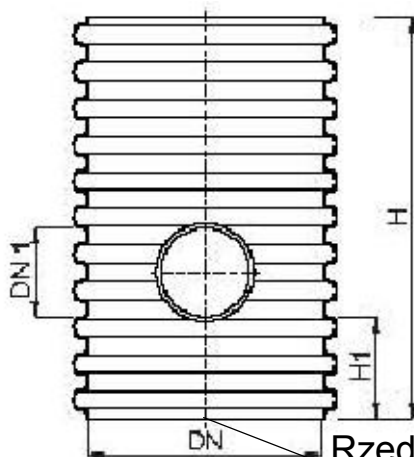


## Wkładka "in situ"



DN [mm]	D1 [mm]	H [mm]
160	177	120

## Studnia osadnikowa DN425



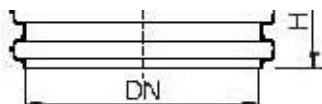
DN [mm]	Dw [mm]	Dz [mm]	D1 [mm]	H1 [mm]
425	425	400	160	320

## Rzędna dna studni

## Uszczelka DN425



## Dno studni



<b>WYKONAWCA</b>  <b>MOSTEK</b> Patrycjusz Mostek ul. Dukielska 13/16a ; 35-505 Rzeszów mail: biuro@mostek.pro ; web: www.mostek.pro tel.: 662-291-817		INWESTOR Powiat Ropczycko-Sędziszowski
<b>NAZWA INWESTYCJI</b> Przebudowa drogi powiatowej nr 1334R Wolica Piaskowa - Kawęczyn w m. Wolica Piaskowa, Wolica Ługowa i Kawęczyn Sędziszowski		STADIUM PW
<b>TYTUŁ RYSUNKU</b> Studzienka osadnikowa	<b>DATA</b> 08.2017	SKALA ----
<b>PROJEKTOWAŁ</b> B. DROGOWA	mgr inż. Łukasz Kwaśniak nr upr. SWK/0147/POOD/12	NR RYS 6
<b>OPRACOWAŁ</b> B. DROGOWA	mgr inż. Tomasz Mularczyk	