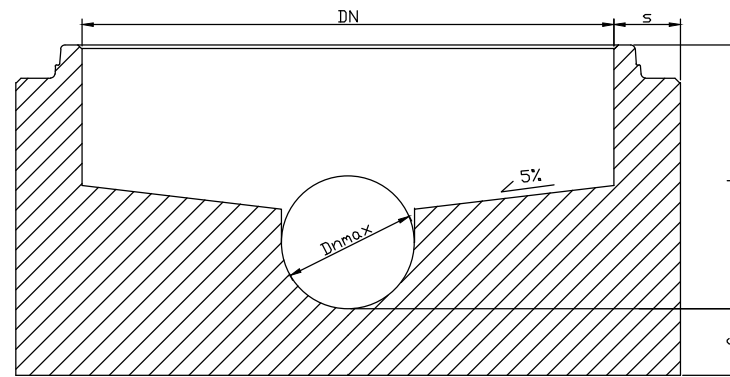
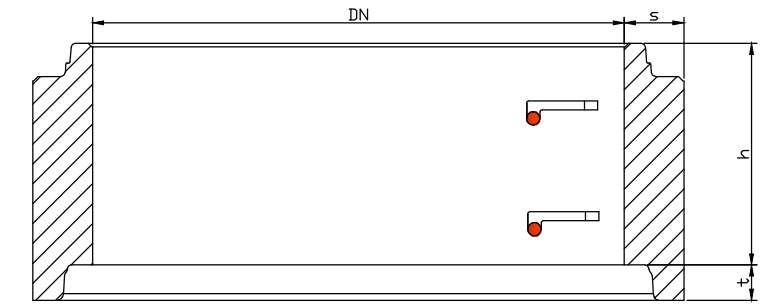


### MONOLITYCZNA DENNICA Ø1200



### KRAŁ Ø1200

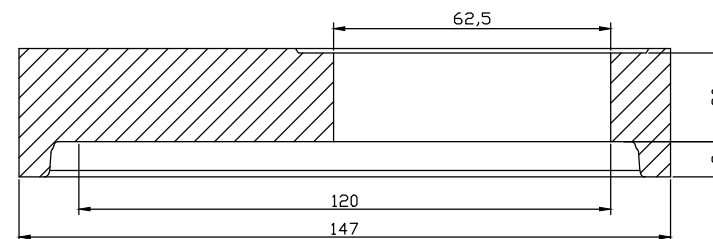


TYP	DN [mm]	h [mm]	t [mm]	s [mm]	Masa [kg]
Ku 1200/250	1200	250	80	135	340
Ku 1200/500	1200	500	80	135	680
Ku 1200/750	1200	750	80	135	1020
Ku 1200/1000	1200	1000	80	135	1360

TABLICA WYMIARÓW DENNIC Ø1200

TYP	DN [mm]	h [mm]	D <sub>max</sub> [mm]	s [mm]	f [mm]	Masa [kg]	Mocowanie
1200/400-800	1200	400-800	400	150	150	1110-2650	Rd-16
1200/400-900	1200	400-900	500	190	150	1350-3500	Rd-18
1200/500-1000	1200	500-1000	600	230	150	1340-3700	Rd-18


### PŁYTA PRZYKRYWOWA 1200/625



1. Właz klasy D 400 w wykonaniu z wypełnieniem betonowym
2. Kręgi betonowe  $\emptyset$ -zmienne h = 50 cm
3. Dno studzienki betonowe h = 80 cm
4. Stopnie żłazowe żeliwne wg. PN - 64/H - 74088
5. Płyta pokrywowa żelbetowa  $\emptyset$ -1200/625

#### UWAGI !

1. Elementy studni z betonu B-45 wodoszczelnego W-8, nasiąkliwego poniżej 4%, mrozoodpornego (F-50), łączone na uszczelkę gumową
2. Ściany zewnętrzne po uszczelnieniu zaizolować bitizolem - 2R + 2 Pg
3. W przypadku wystąpienia gruntów nawodnionych gr. podsypki powinna wynosić 20 cm

 <b>AR-DOM</b> BIURO PROJEKTOWO USŁUGOWE				AR-DOM BIURO PROJEKTOWO USŁUGOWE ARKADIUSZ ŻURAKOWSKI 48-200 PRUDNIK UL. MIĘROSLAWSKIEGO 19 TEL/FAX 077 4369116			
STADIUM PROJEKTU:				Projekt budowlany			
INWESTOR:				Gmina Prudnik ul. Kościuszki 3 48-200 Prudnik			
AUTOR:		NR UPRAWNIENI:	SPECJALNOŚĆ:	DATA I PODPIS:		NAZWA DOKUMENTACJI:  <b>Przebudowa drogi ul. Legionów w Prudniku</b>	
mgr. inż Jacek Czerwiński		OPL/1019/ POOS/14	Instal. sanitarne	06/2019			
Projektant branżowy:		NR UPRAWNIENI:	SPECJALNOŚĆ:	DATA I PODPIS:			
OPRACOWAŁ:		NR UPRAWNIENI:	SPECJALNOŚĆ:	DATA I PODPIS:			
SKALA:		NR RYSUNKU:		NAZWA RYSUNKU:		STUDIA	
		8				NR UMOWY:	
		BRANŻA:		SANITARNA		EGZ.	