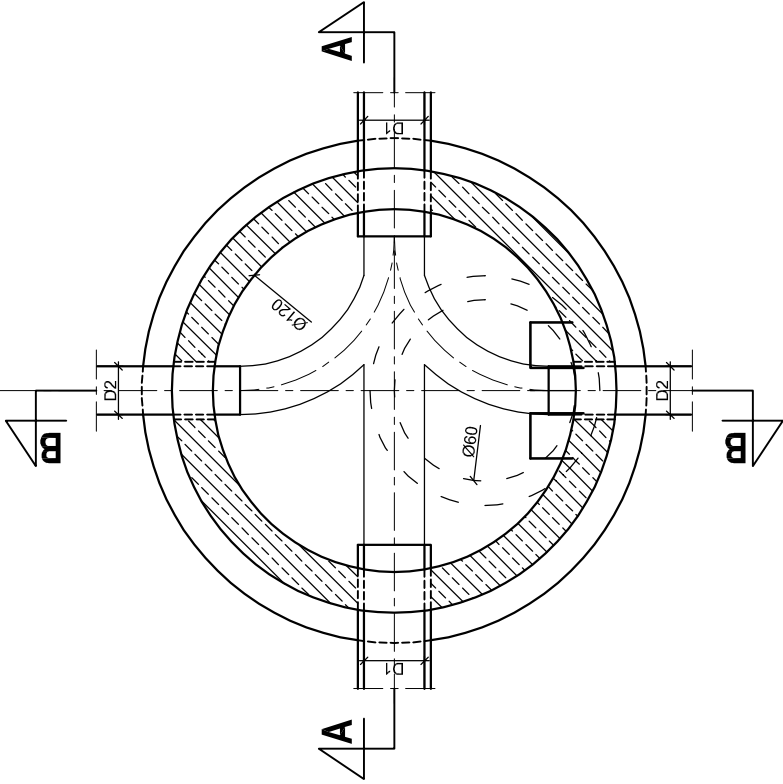


UWAGI:

- KRĘGI, PŁYTY POKRYWOWE ORAZ DOLNĄ CZĘŚĆ STUDNI NALEŻY ZAIZOLOWAĆ,
2 X MASA BITUMICZNA NIEZAWIERAJĄCA SUBSTANCJI ROPOPOCHODNYCH W IŁOŚCI 3 kg/m²
- BETON STUDZIENK - C35/45
- WYMIARY PODANO W CM



Zakład Projektowo-Usługowy "POL-WOD" Jerzy Polit Biuro: 25-516 Kielce, Aleja IX Wieków Kielc 16/4						
ZADANIE:	Opracowanie projektu kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w Masłowie Drugim, ul. Panoramiczna					
OBIEKT:	Kanalizacja sanitarna w miejscowości Masłów Drugi, ul. Panoramiczna, gm. Masłów					
Autorzy	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis	Data	STADIUM:	SKALA:
Projektował:	<small>inż. inż.</small> Sylvia Sadkowska	SWK/0093 /PWOS/14		06.2019 r.	Projekt	-----
Opracował:	Jerzy Polit			06.2019 r.	Budowlany	
Opracował:	<small>inż. inż.</small> Ewelina Krawczyk			06.2019 r.	BRANŻA:	NR RYS.:
Sprawił:	<small>inż. inż.</small> Wanda Mertyna	166/77		06.2019 r.	Sanitarna	
NAZWA RYSUNKU:	STUDZIENKA KANALIZACYJNA POŁĄCZENIOWA Ø1200mm					
3.1						