



UWAGA: SZCZEGÓŁ KSZTAŁTKI PRZEJŚCOWEJ WYKONAĆ PO WYKONANIU ODKRYWKI I DOKŁADNYM ZWYMIAROWANIU RURY BETONOWEJ OKREŚLIĆ

Technical drawing of a mechanical part, likely a shaft or a component with a central hole. The drawing shows a cross-section with a central vertical axis. The part has a central cylindrical section with a hole, flanked by two larger rectangular sections. The drawing includes a section line A-A, indicating a cut through the part. The section line is labeled 'A' at both ends, with arrows pointing towards the cut. The drawing uses solid lines for the outer profile and dashed lines for the internal features, including the central hole and the internal structure of the rectangular sections.

LISTA CZĘŚCI			
ELEMENT	ILOŚĆ	NR CZĘŚCI	OPIS
1	1	mufa_PE	PEHD DN1600 SN8
2	1	rura_PE	PEHD DN1200 SN8
3	1	rura_betonowa	DN1200
4	1	pierscien_uszczelniajacy	10 pierścieni z płyty 30mm
5	1	lancuch_integra	ŁU7 59 ogniw
6	1	spaw_ekstruzyjny	
7	1	spaw_ekstruzyjny_wew	
Zaprojektowany przez		DATA	
pawel.pill		10.02.2017	