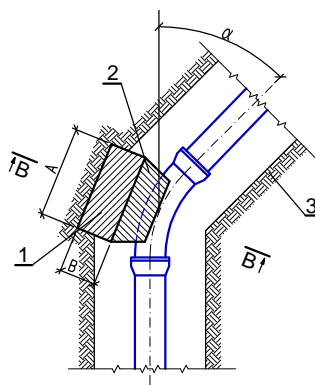
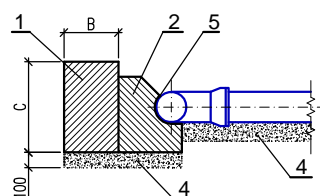
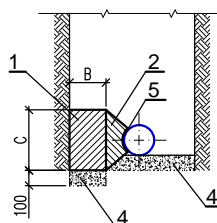


A-A



B-B



WYMIARY BŁOKÓW OPOROWYCH

DN	α	ŁUKI I KOLANA		
		A mm	B mm	C mm
150	90°	400	200	450
	45°	400	200	400
	30°	400	200	400
TRÓJNIKI				
		A mm	B mm	C mm
150/150		450	300	400
150/100		300	250	300

LEGENDA

- BŁOKI OPOROWE Z BETONU C30/37, WYMIARY WG TABELI
- WYPEŁNIENIE PRZESTRZENI POMIĘDZY RUROCIĄGIEM A BŁOKIEM OPOROWYM OPARTYM O NIENARUSZONĄ ŚCIANĘ WYKOPU
- ŚCIANA WYKOPU
- PODSYPKA PIASKOWA GR 10cm
- FOLIA POLIETYLENOWA

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<div>ventila^{projekt}</div> <div>instalacje i sieci sanitarne</div> <div>www.ventila.pl biuro@ventila.pl</div> <div>91-849 Łódź, ul. Zagajnikowa 23 lok.2</div>				
TYTUŁ OPRACOWANIA	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z ODEJŚCIEM DO GRANIC DZIAŁEK ULICA RZECZNA, OBRĘB RYDZYNKI DZ. NR EWID. 195, 204, 211				
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMATY BŁOKÓW OPOROWYCH				
PROJEKTANT	mgr inż. MARCIN WIELGOSZ nr upr. bud.LOD/1249/P00S/09				PODPIS
SPRAWDZIŁ	mgr inż. PAWEŁ GROBEREK nr upr. LOD/1394/P00S/10				PODPIS
ASYSTENCI	mgr inż. Joanna Dobrowolska				PODPIS
NR ARCH. PROJ.		NR RYSUNKU		NR REWIZJI	
1512-PB		1512-ZTZ-300		_____	
SKALA	ARKUSZ	NR WYDANIA	DATA WYD.	DATA REWIZJI	
B/S	A4	00	MAJ 2015	DD/MM/RRRR	