



LEGENDA

- Studnie z tworzywa sztucznego PE i polietylen / formy FORMALD, DN 1000 w wersji systemowej / podbitwas, płenicami, stożek /
 - a) Işty podbitwa studni: 1B8- kuleta przesłowa zakrzywiona DN 200/150 pod kątem 90° w lewo lub prawo. Łączenie katalogowe: 1B8 100.20 15 / 65 - a BI
 - b) Işty przesłwa DN 200/200 z czterema słodkowymi dopływami DN 200/200 pod kątem 45° i 90° z lewej i prawej strony. Wypokrośnięcie bocznych kanałów = 1/2 D. Łączenie katalogowe: 98 100.25.20 / 60 BI
 - c) Işty płenicami studni:
 - o wysokość 50 cm, łączenie kat. E 100/50 G
 - o wysokość 100 cm, łączenie kat. E 100/100 G
 - d) stożek o wysokości 50 - 75 cm, łączenie kat. U 100.63/75 G
- Przykrycia studni wykonamy Işty BEGU klasy D 400 na betonowych pierścieniach odciążających

PRZEDSIĘWZIĘCIE WYKONAWCZO - HANDELOWE G.E.O.K.M.P.L.P.		
Opis:	SUCHOWOLA - WODNA PRZYWIŁA I SUCHOWOLA - SPOKOJNE ŻYWIŁO, GOSPODARSTWO	
Projekt:	PRACOWNIA ARCHITECTURALNA I PROJEKTOWA SPOKOJNE ŻYWIŁO	
Wykonanie:	PRACOWNIA ARCHITECTURALNA I PROJEKTOWA SPOKOJNE ŻYWIŁO	
Wzrost techniczny:	nr uwz.	projekt
Autor:	mgr inż. KRZYSZTOF BOGDAN	03/2016
Sprawdził:	mgr inż. KRZYSZTOF BOGDAN	03/2016
		10