

D	B
mm	
do 160	0,90
200	1,00
250	1,05
315	1,10
400	1,25
500	1,40

1. RURA KANALIZACYJNA
2. PODŁOŻE Z GRUNTU RODZIMEGO
3. PODSYPKA Z PIASKU FILTRACYJNEGO
4. OBSYPKA Z PIASKU ŚREDNIOZIARNISTEGO WARSTWAMI
GR. 10CM, ZAGĘSZCZONEGO DO $J_s = 91\%$ DLA $H > 2M$,
 $J_s = 90\%$ DLA $H < 2M$
5. OBSYPKA Z PIASKU ŚREDNIOZIARNISTEGO BEZPOŚREDNIO
NAD RURĄ, KTÓREJ NIE NALEŻY ZAGĘSZCZAĆ
6. ZASYPKA WYKOPU PIASKIEM GRUBOZIARNISTYM
GR. 20CM Z JEDNOCZESNYM ZAGĘSZCZANIEM
7. SZALUNEK POZIOMY Z DESEK SZER. 10 - 15CM. GR. 50MM

Jednostka projektowa:		Przemysław Zalewski i Wspólnicy ul. Józefa Piłsudskiego 6B lok. 15. 05-600 Grójec tel. (48) 664 56 86, NIP 797 185 05 26	
INWESTOR	Gmina Belsk Duży ul. Jana Kozieltulskiego 4, 05-622 Belsk Duży		
OBIEKT	Sieć sieci kanalizacji sanitarnej od miejscowości Belsk Duży (osiedle PGR) do wsi Rębowola, Skowronki - etap I dz. nr ew. 9/65, 9/63, 9/60, 11/3, 11/4, 11/5, obręb 0037 PGR Belsk Duży dz. nr ew. 1/2, 1/3, 1/4, 3, obręb 0040 Ośrodek Mała Wieś dz. nr ew. 152, 180, 181, 209/162, obręb 0016 Mała Wieś jeden. ew. 140601_2 Belsk Duży		
TREŚĆ RYSUNKU			
Przekrój pionowy wykopu			
	IMIĘ I NAZWISKO	PDPIS	BRANŻA SANITARNA
PROJEKTANT	mgr inż. Przemysław Zalewski nr upr. MAZ/0247/POOS/11 spec. instalacyjna		DATA
			07.2021
OPRACOWAŁ			SKALA
			BS
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Beata Gut nr upr. MAZ/0970/PBS/19 spec. instalacyjna		RYS. NR
			PZT - 15