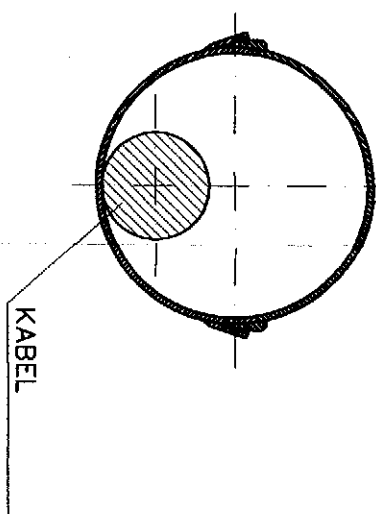
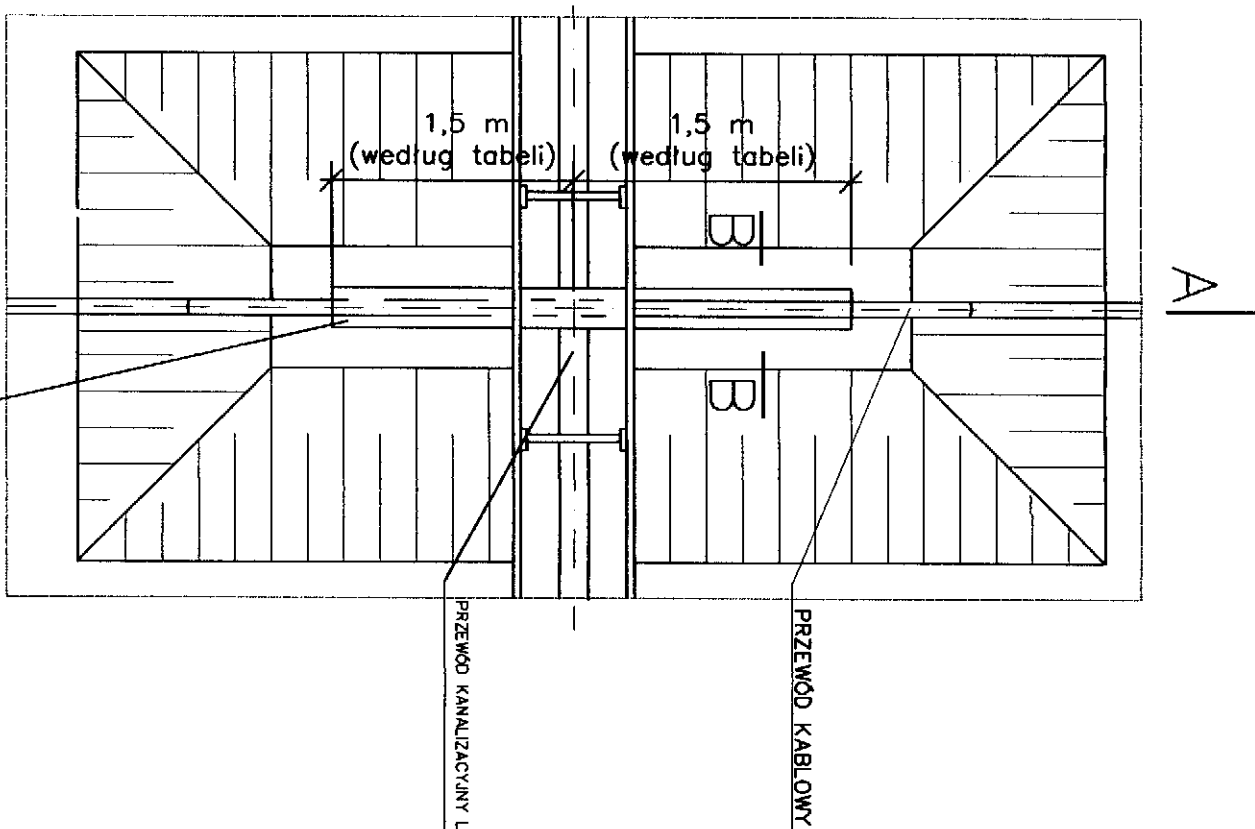


PRZEKRÓJ B-B 1:10

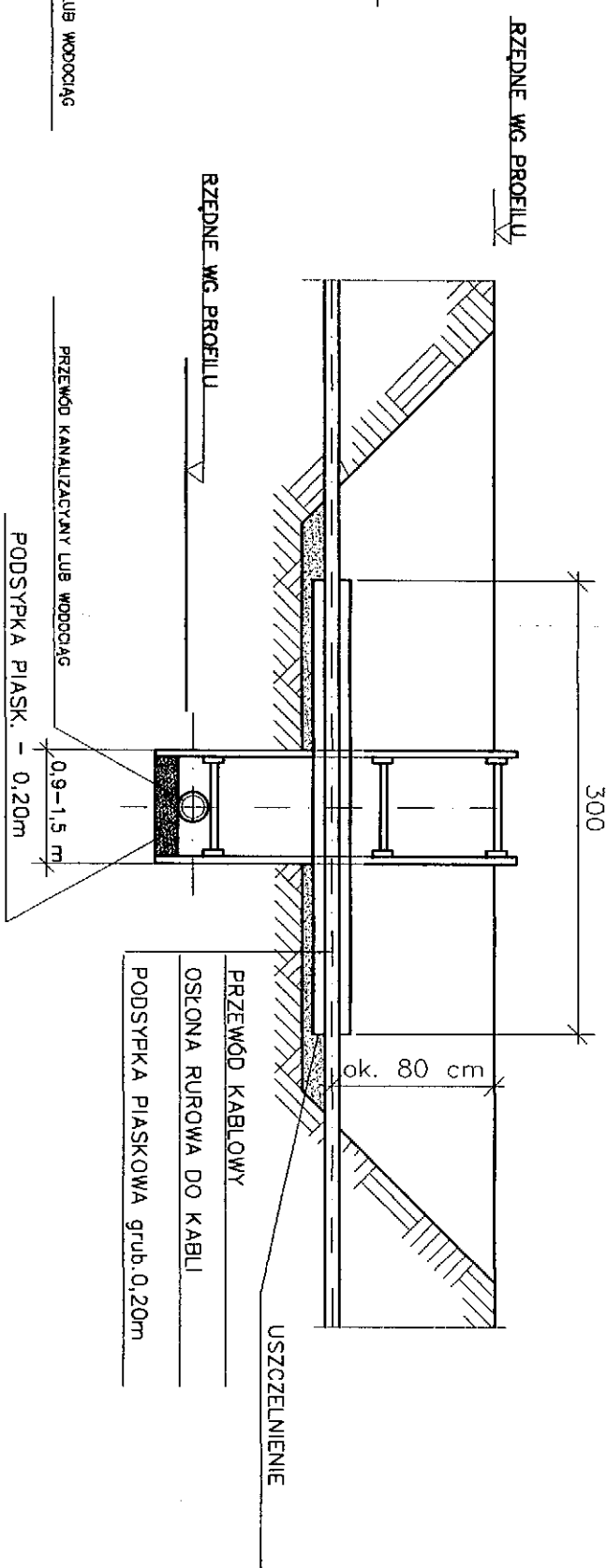


RURA	NR E	Ø ZEWN. X Ø WEWN.
A 58 PS	06 603 18	58 x 50 mm
A 110 PS	06 603 40	110 x 100 mm
A 120 PS	06 603 46	120 x 110 mm
A 160 PS	06 603 44	160 x 138 mm

RZUT Z GÓRY 1:50



PRZEKRÓJ A-A 1:50



Uwagi:
- należy wykonać wykopy kontrolne w celu dokładnej lokalizacji rzędnych ułożenia kabli
- skrzyżowania z kablem należy wykonać zgodnie z wytycznymi uzgodnień branżowych i pod nadzorem dysponenta sieci.

"SRÓDOWISKO" BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI INWESTYCJI EKOLOGICZNYCH		43-300 BIELSKO-BIAŁA UL. HARCERSKA 6a, TEL/FAX: (033) 497-30-08/497-08-46 WWW.SRODOWISKO.COM.PL MAIL: SRODOWISKO@WP.PL	
Inwestor: Gmina Bestwina ul. Krakowska 111, 43-512 Bestwina			
Zadanie: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY WYMIANY I ROZBUDOWY SIECI WODOCIĄGOWEJ W REJONIE UL. BRACI DUDÓW W BESTWINIE		Numer rysunku: 6.3	
Temat: Wymiana i rozbudowa sieci wodociągowej w rejonie ul. Braci Dudów w Bestwinie			
Stadium: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		Branża: TECHNOLOGICZNO - INSTALACYJNA	
Rysunek: Zabezpieczenie kabli energetycznych i telekomunikacyjnych		Skala: 1:50, 1:10	
Projektował: mgr inż. Teresa Szczeni nr upr. bud. BB6077	Sprawił: mgr inż. Tomasz Nawieński nr upr. SLK0660/PWOS04	Opracował: mgr inż. Artur Pysz	Data: 05.2006