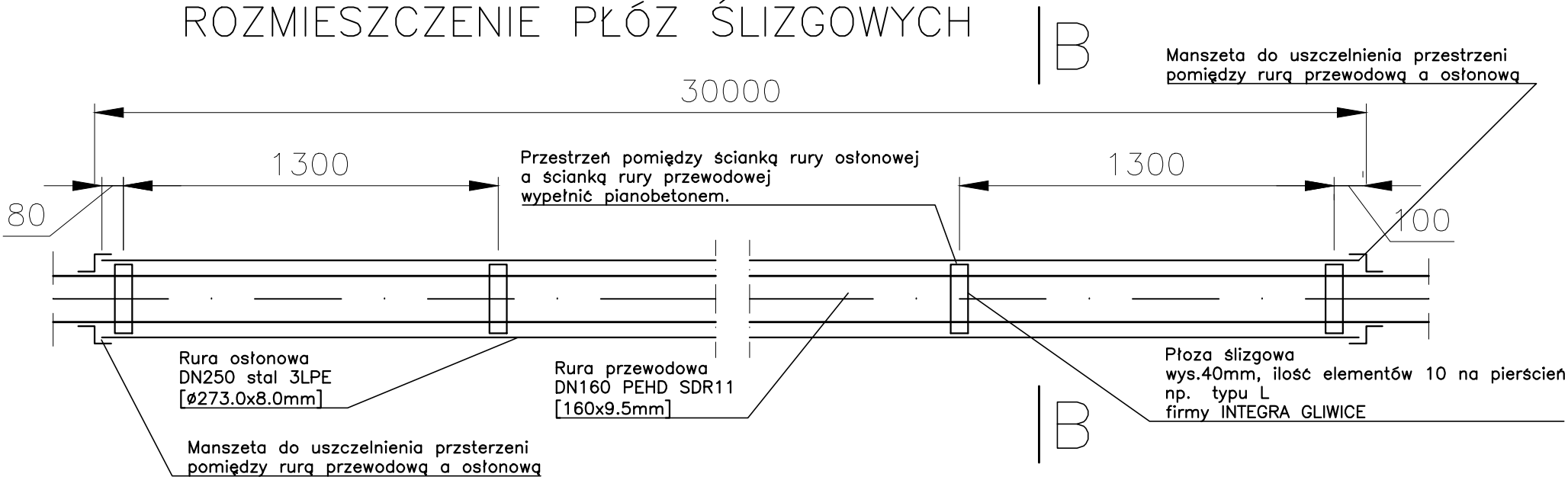
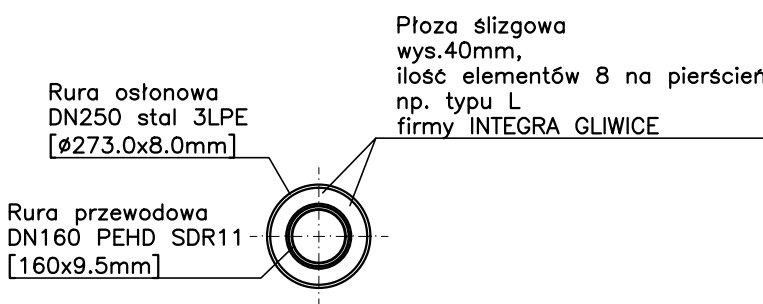


RZUT POZIOMY RURY OSŁONOWEJ  
ROZMIESZCZENIE PŁÓZ ŚLIZGOWYCH



PRZEKRÓJ B-B

Rozmieszczenie elementów na 1 pierścień pomiędzy rurą wodociągową a rurą osłonową DN250



**UWAGA:**  
Przed przystąpieniem do prac należy wykonać pomiary geodezyjne punktów wysokościowych w celu zweryfikowania podanych rzędnych wysokościowych na mapie i profilu. W przypadku rozbieżności należy skontaktować się z projektantem. Podczas realizacji należy liczyć się z możliwością rozbieżności istniejącego uzbrojenia w terenie w odniesieniu do danych podanych na mapie.

Obiekt: PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY SIECI WODOCIĄGOWEJ ul. Ozorkowska, dz. nr 621/1, obręb 138, Zgierz, ul. Łuźmierska, dz. nr 273/1, obręb Łuźmierz – Las, m. Łuźmierz, Gmina Zgierz	Faza: PB
	Skala: 1:50
Nazwa rysunku: RZUT I PRZEKRÓJ PRZEJŚCIA W RURZE OSŁONOWEJ	Branża: sanitarna
	Data: kwiecień 2018r.
Projektował: inż. Tomasz Rydzynski, upr. nr LOD/1488/PWOS/10 Sprawdził: mgr inż. Rafał Rydzynski, upr. nr 141/01/WŁ	Nr rysunku: 3