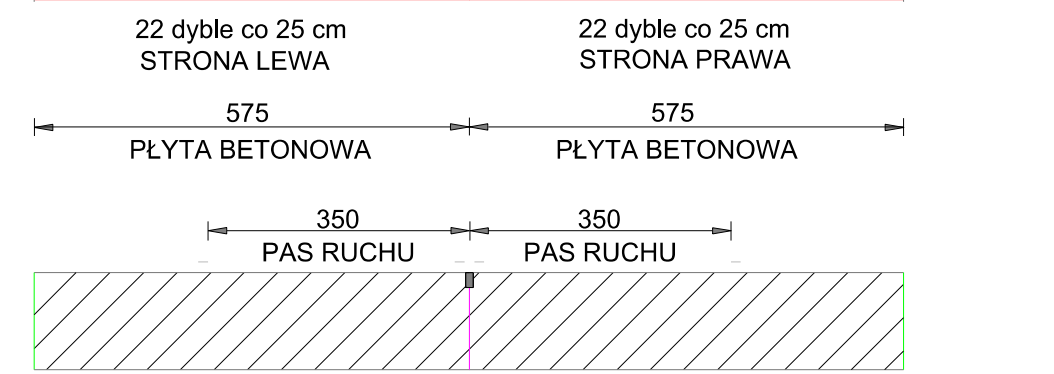
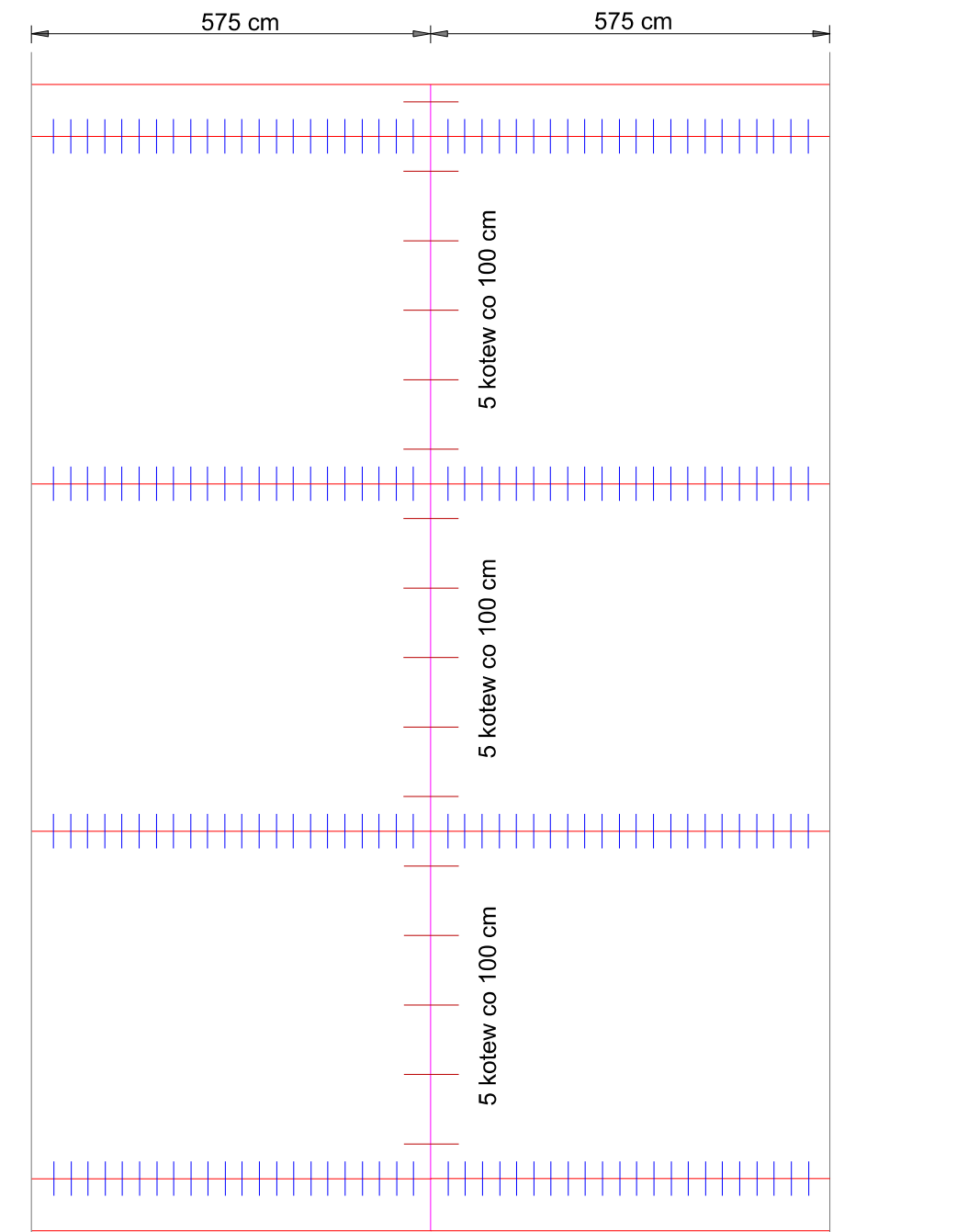
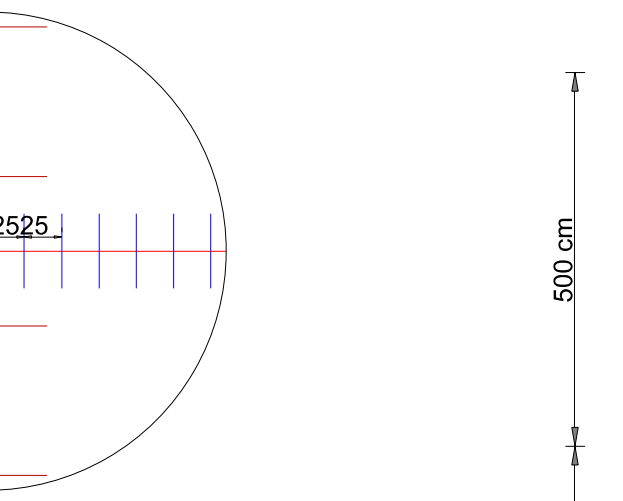


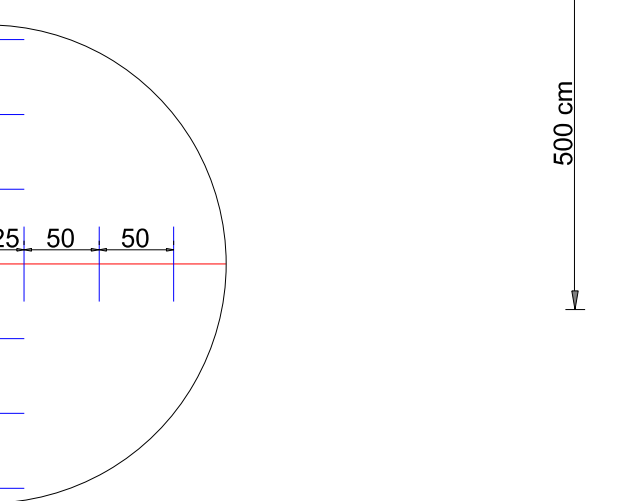
ROZMIESZCZENIE DYBLI I KOTEW
W NAWIERZCHNI BETONOWEJ - DROGOWY ODCINEK LOTNISKOWY



DYBLOWANIE I KOTWIENIE
NA ŁĄCZENIU PŁYT BETONOWYCH - DOL

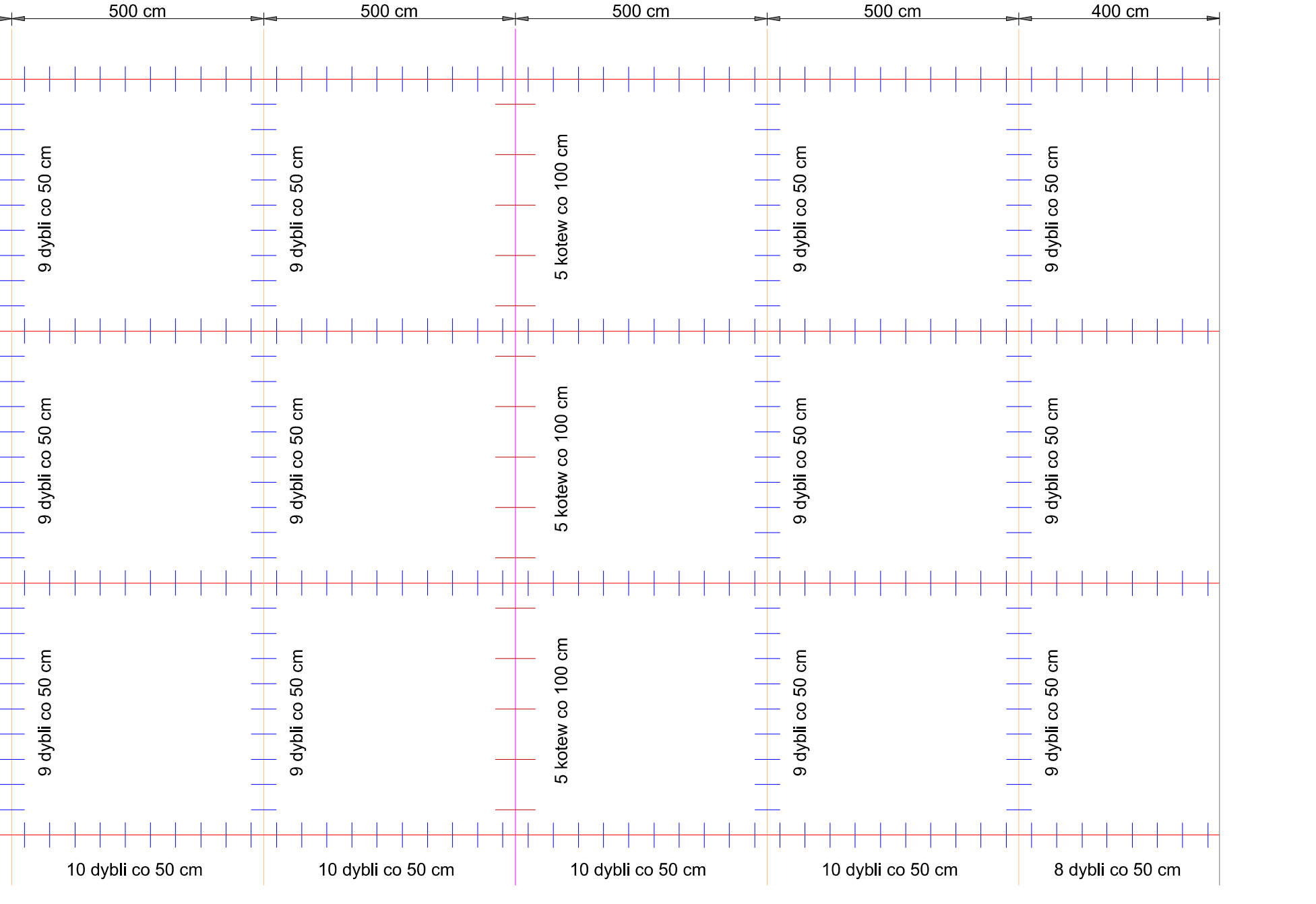


DYBLOWANIE I KOTWIENIE
NA ŁĄCZENIU PŁYT BETONOWYCH - PPS

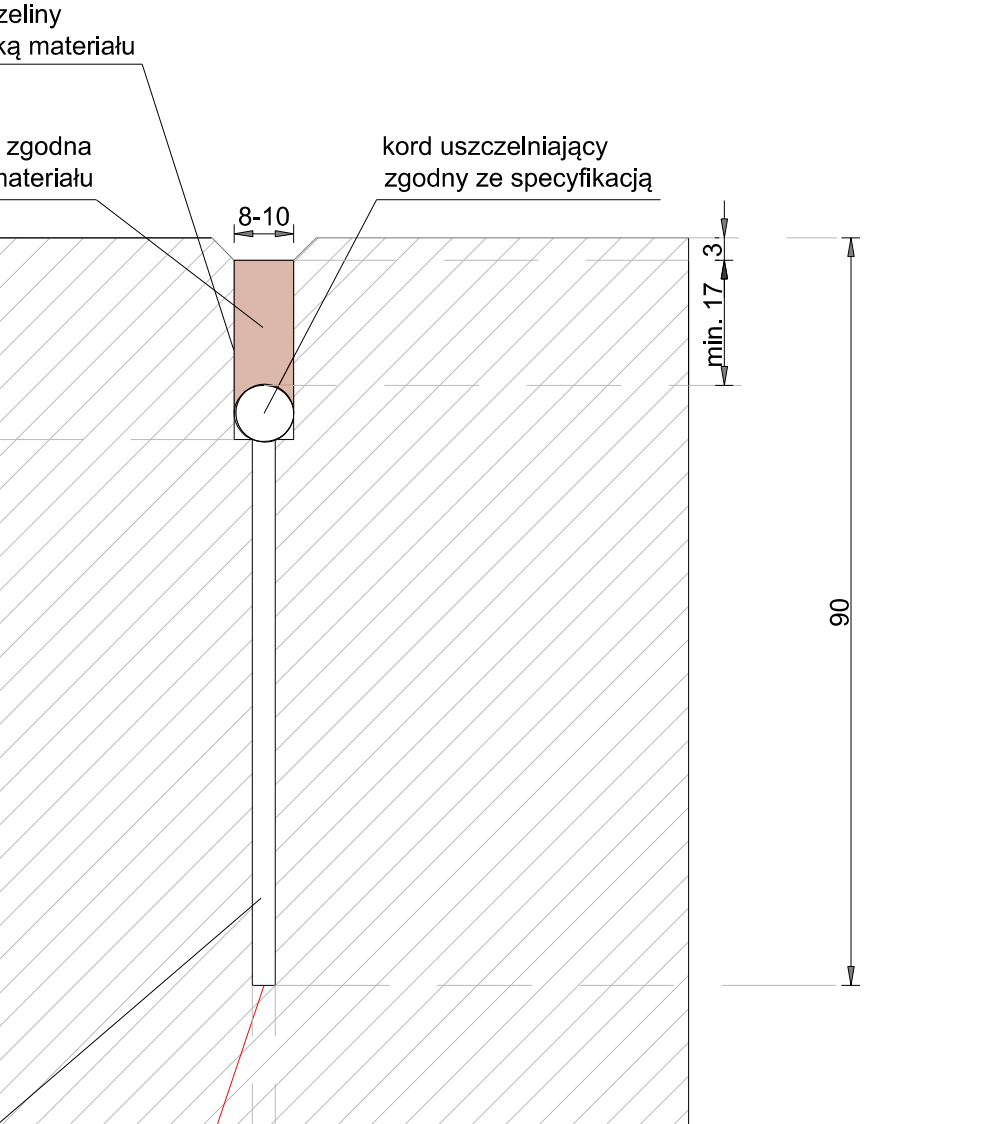
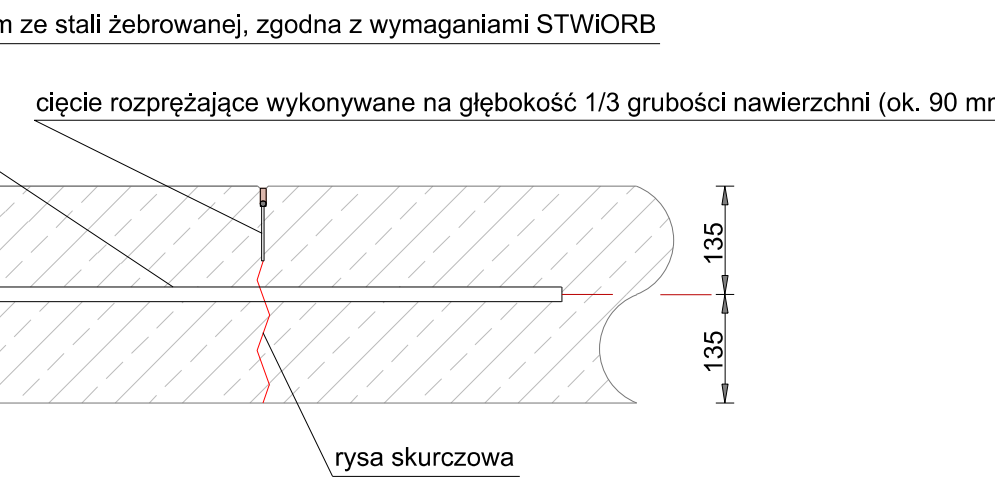


- Legenda:
- dybel 25/500 mm
 - kotwa 20/800 mm
 - szczelina poprzeczna dyblowana
 - szczelina podłużna kotwiona
 - szczelina podłużna kotwiona z przekładką bitumiczną
 - szczelina podłużna dyblowana
 - szczelina rozszerzania podłużna dyblowana
 - krawędź jezdni

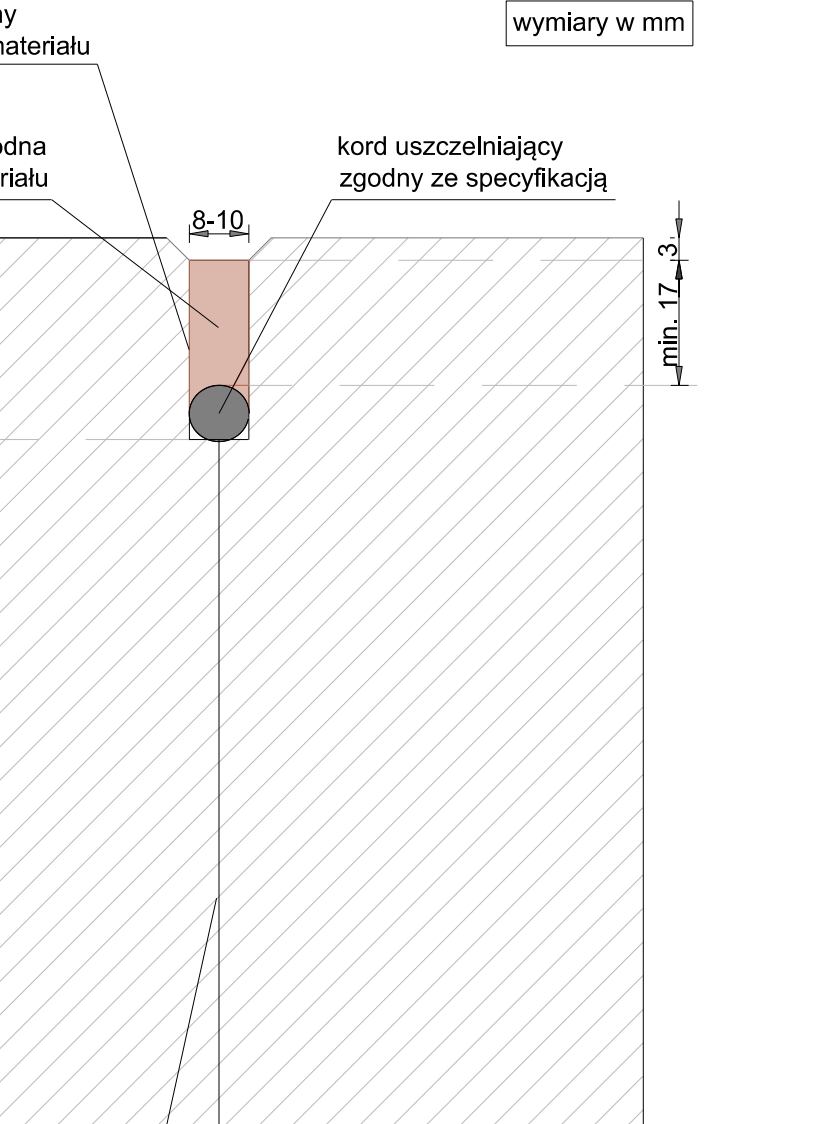
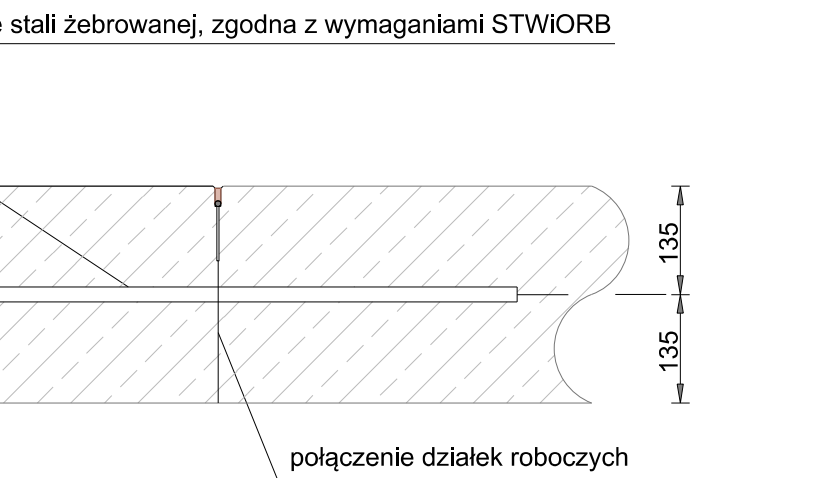
ROZMIESZCZENIE DYBLI I KOTEW
W NAWIERZCHNI BETONOWEJ - PŁYTA POSTOJOWA SAMOLOTÓW



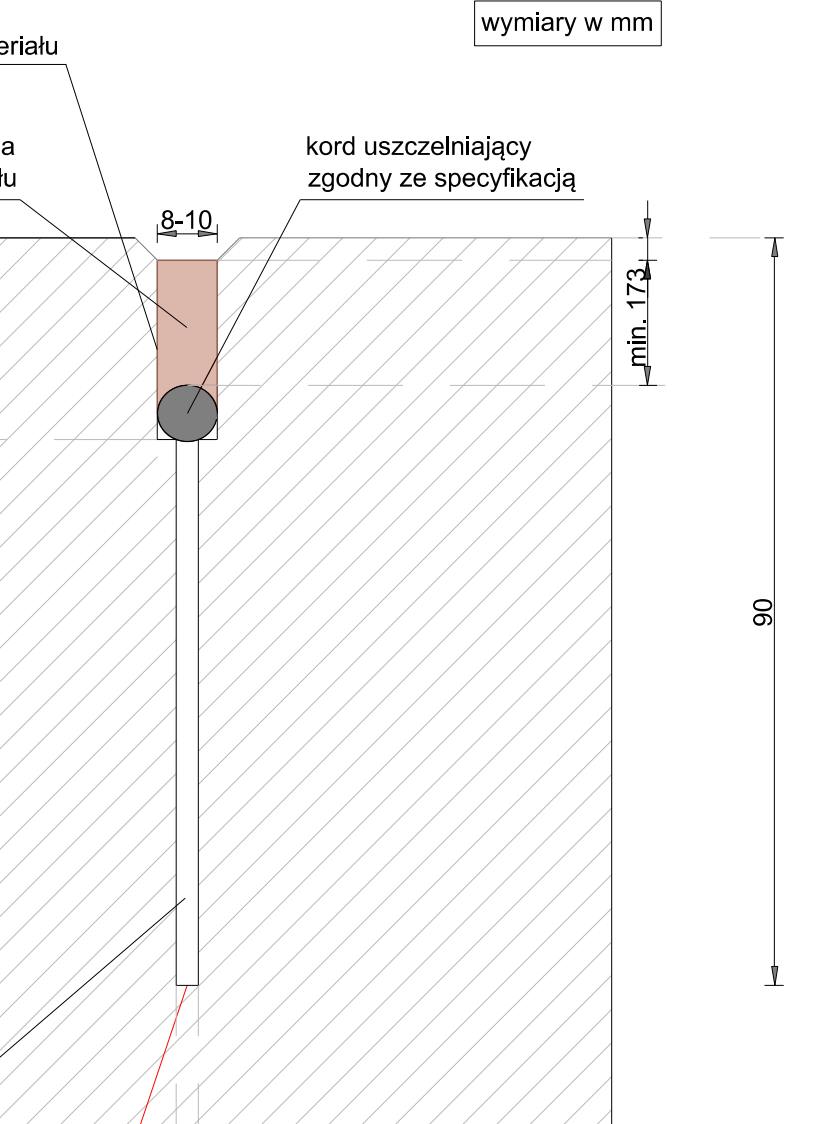
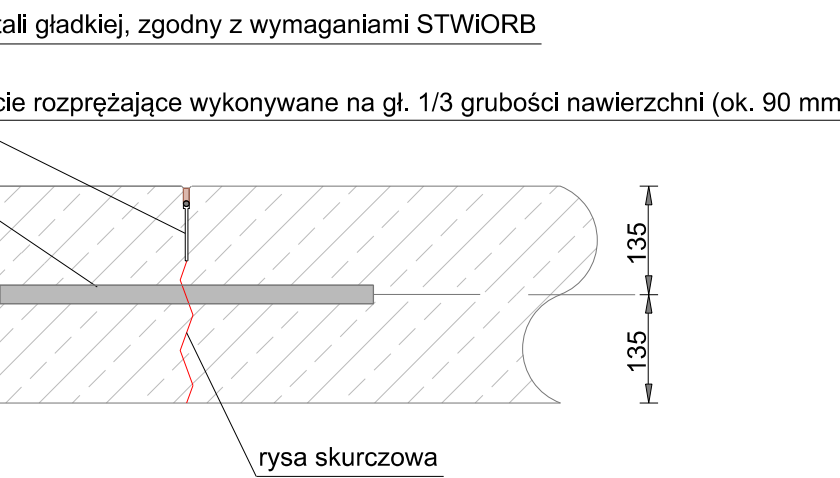
SZCZELINA SKURCZOWA POZORNA
PODŁUŻNA KOTWIONA



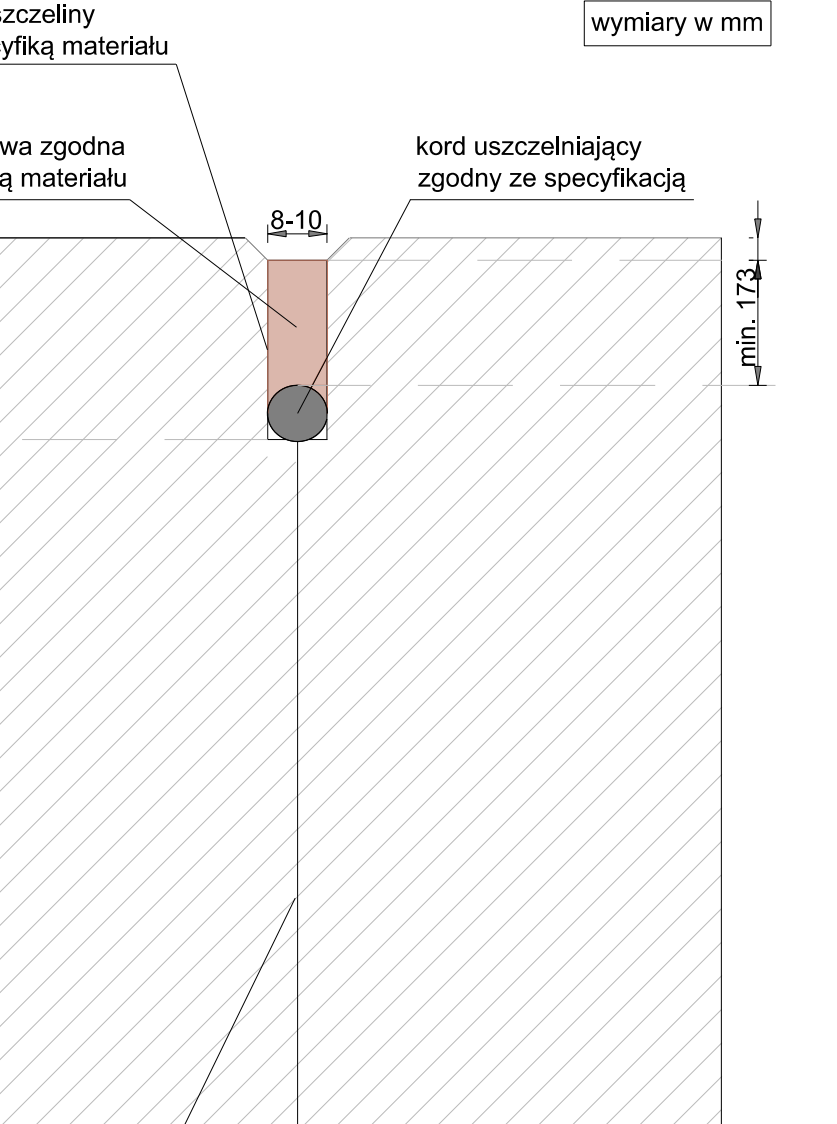
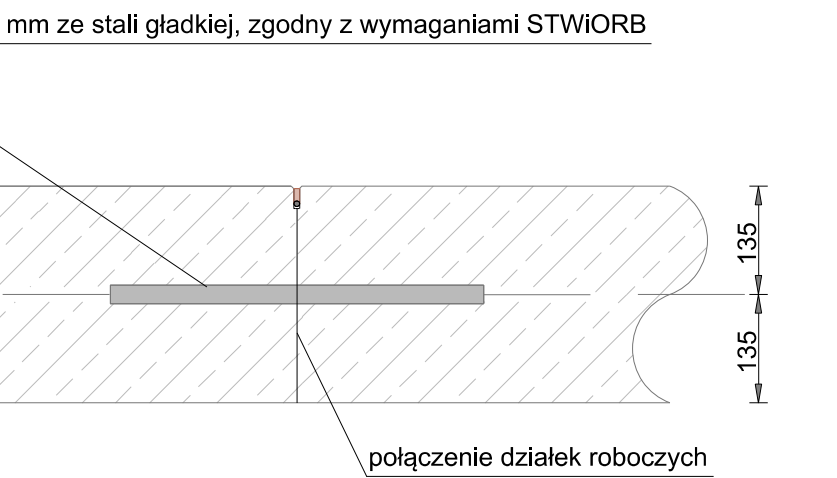
SZCZELINA SKURCZOWA PEŁNA
(KONSTRUKCYJNA)
PODŁUŻNA KOTWIONA



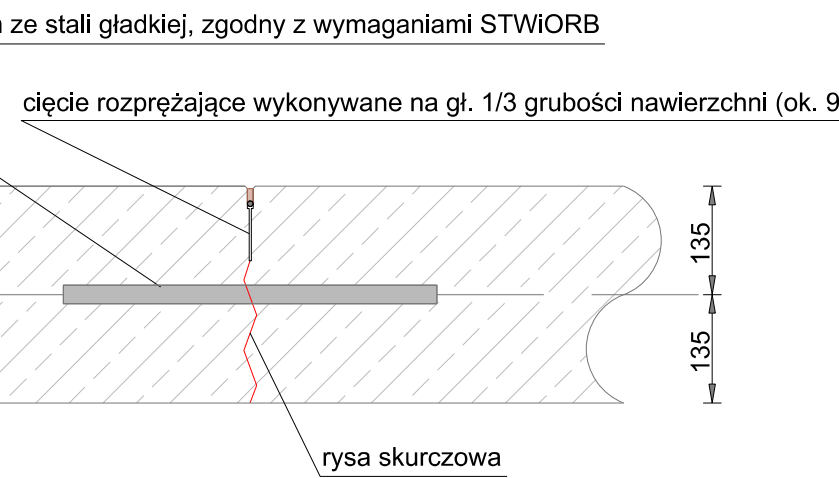
SZCZELINA SKURCZOWA POZORNA
POPPRZECZNA DYBLOWANA



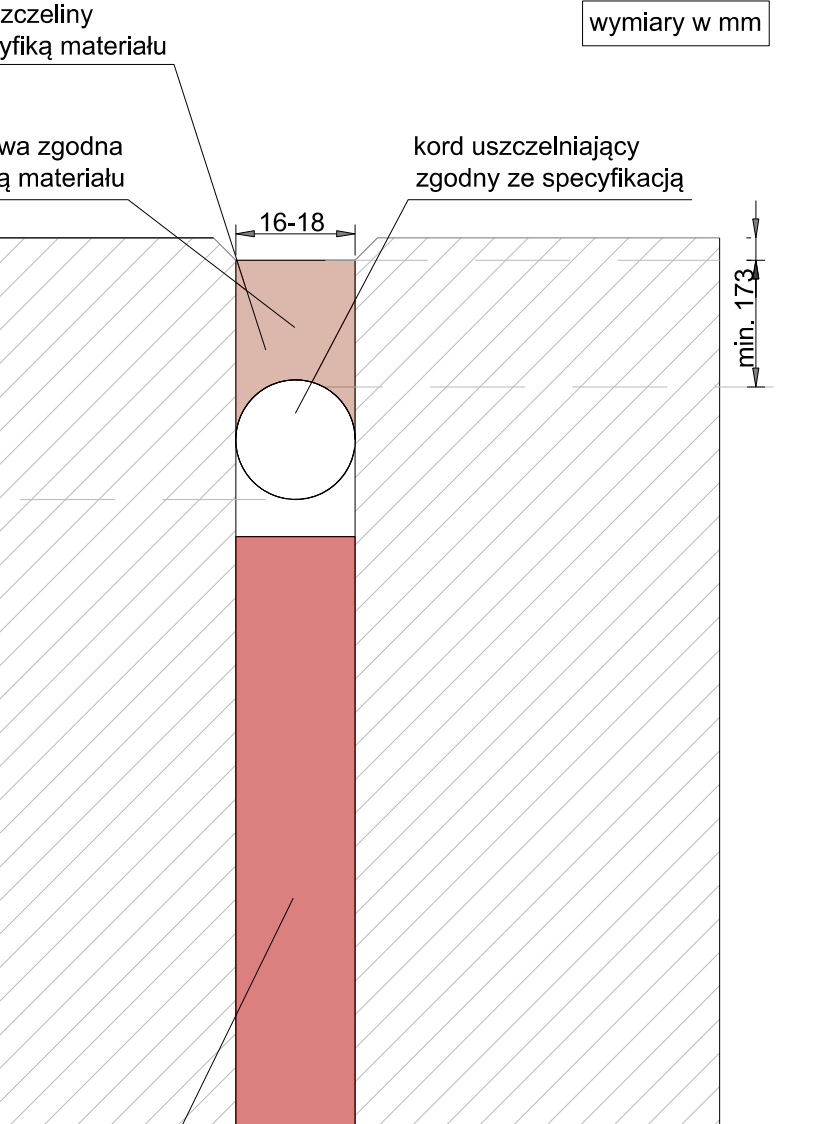
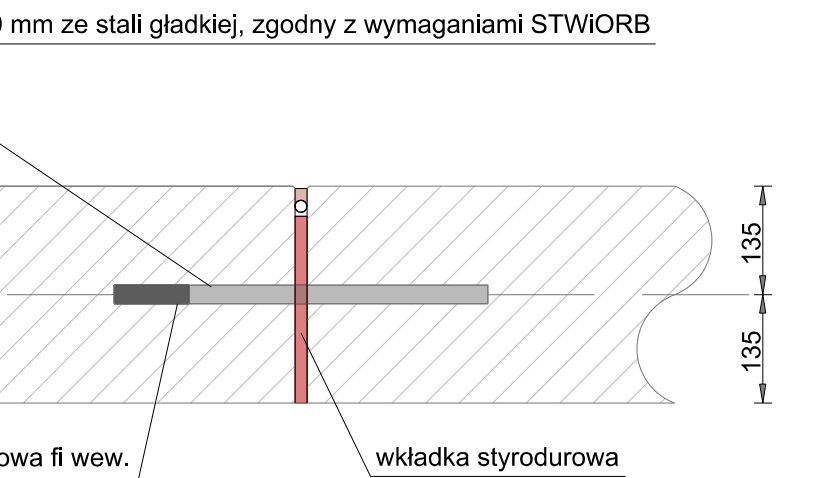
SZCZELINA SKURCZOWA PEŁNA
(KONSTRUKCYJNA)
POPPRZECZNA DYBLOWANA



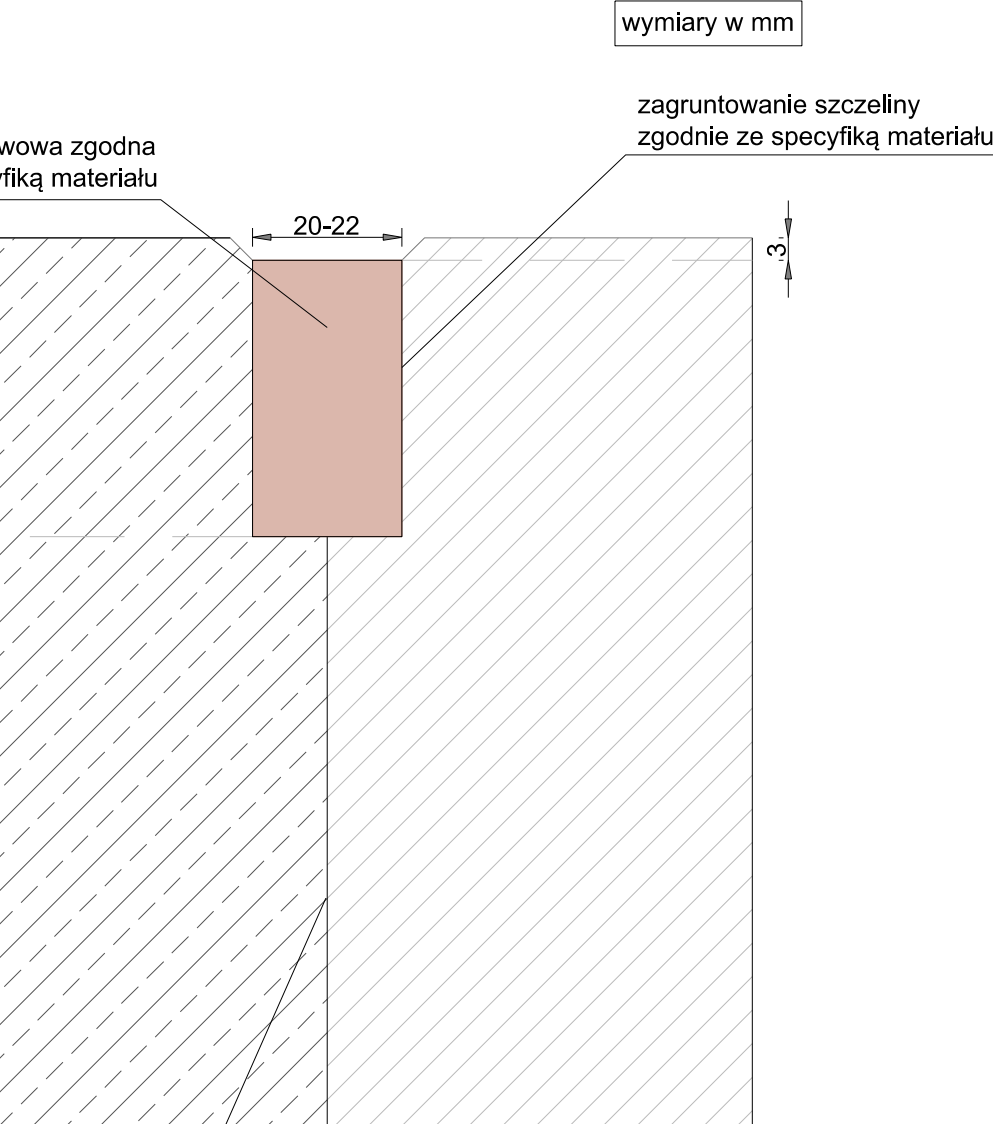
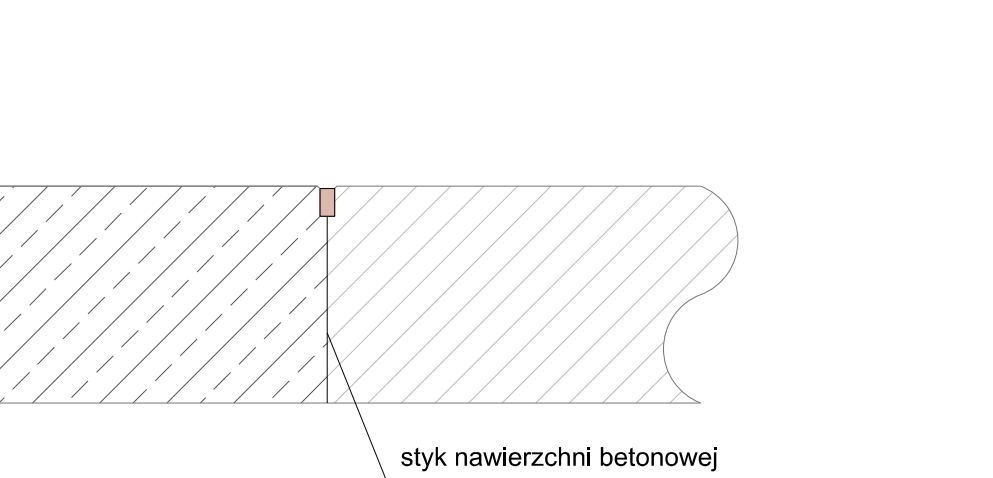
SZCZELINA SKURCZOWA POZORNA
PODŁUŻNA DYBLOWANA



SZCZELINA ROZSZERZANIA
PODŁUŻNA DYBLOWANA



SZCZELINA SKURCZOWA PEŁNA
(KONSTRUKCYJNA) NA STYKU NAWIERZCHNI
BITUMICZNEJ I BETONOWEJ



Jednostka projektowa:  EGIS Polska Inżynieria Sp. z o.o. ul. Puławska 182, 02-670 Warszawa			
Zamawiający: Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach ul. Lechicka 24 40-609 Katowice			
Tytuł projektu: Projekt przebudowy Drogi Wojewódzkiej nr 492 od granicy województwa śląskiego do DK46 wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego		Tytuł rysunku: Szczegóły nawierzchni betonowej - Drogowy Odcinek Lotniskowy	
Stadium: PROJEKT BUDOWLANY		Data: 12.2024	
FUNKCJA		IMIE I NAZWISKO	
Projektant branży drogowej		mgr inż. Remigiusz Rolnik	
Projektant branży drogowej		mgr inż. Maciej Kotyś	
Sprawdzający branży drogowej		SLK/2138/ POOD/08	
Opracowujący			
		NUMER UPRAWNIEN	
		768/01	
		PODPSIS	
			
			
		6.3	