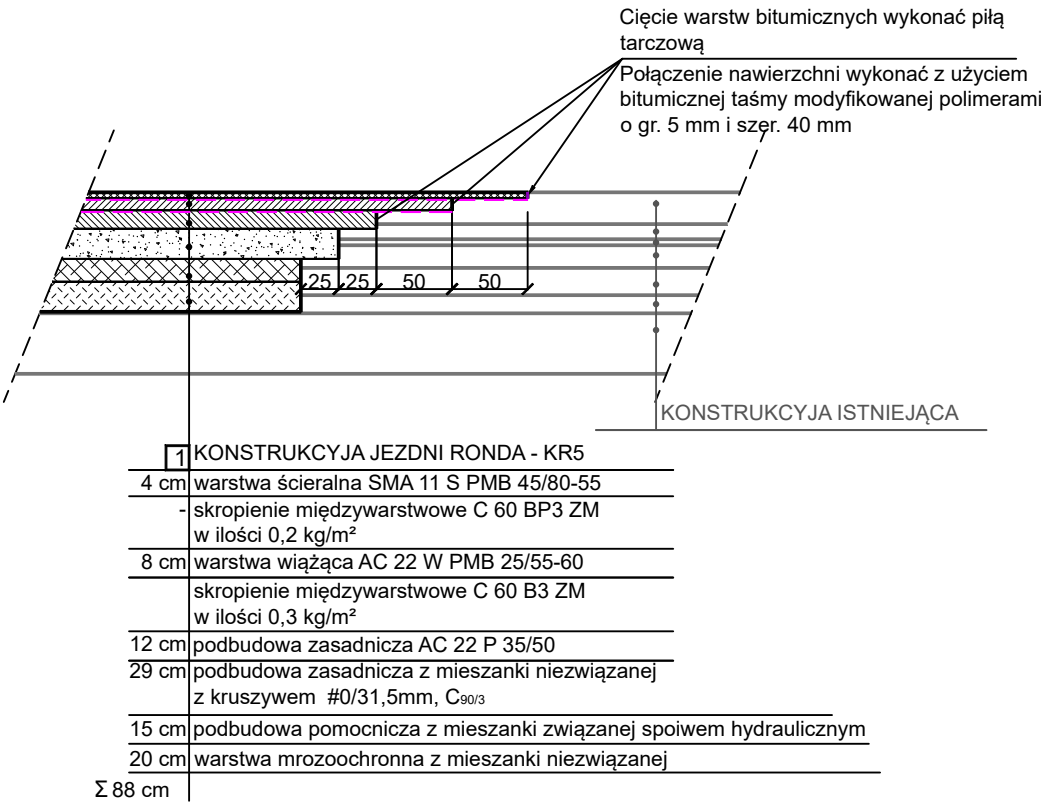
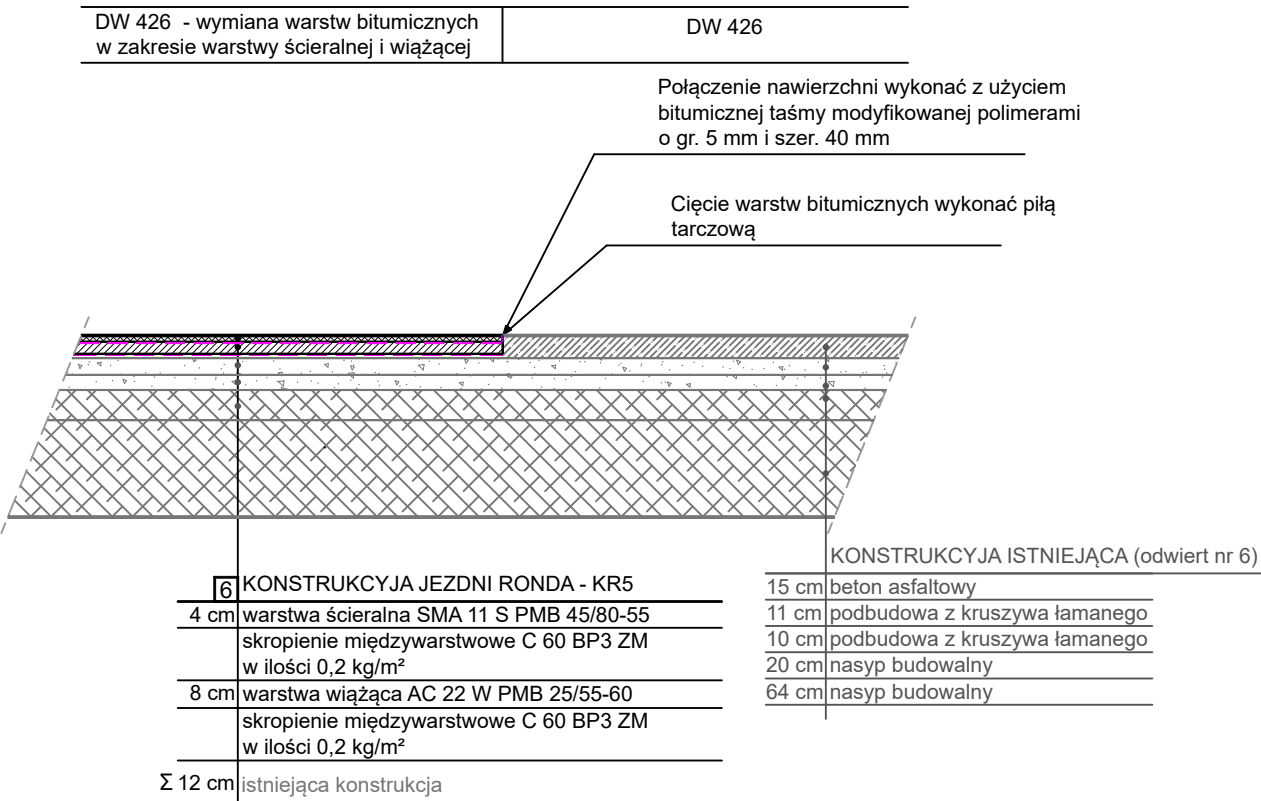


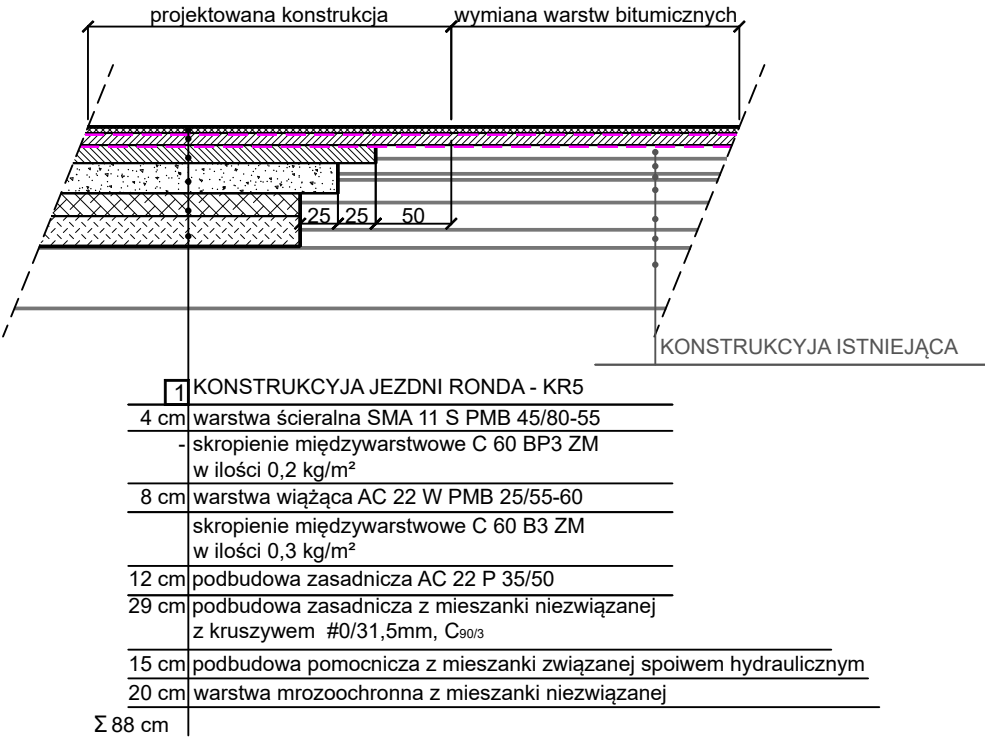
SCHEMAT POŁĄCZENIA ISTNIEJĄCEJ KONSTRUKCJI
Z KONSTRUKCJĄ PROJEKTOWANĄ




SCHEMAT POŁĄCZENIA ISTNIEJĄCEJ KONSTRUKCJI DW426
Z PROJEKTOWANYMI WARSTWAMI BITUMICZNYMI
(WARSTWA ŚCIERALNA I WIĄŻĄCA)



SCHEMAT POŁĄCZENIA PROJEKTOWANEJ KONSTRUKCJA
Z PROJEKTOWANYMI WARSTWAMI BIUTUMICZNYMI



 Biuro Projektów			DATA Marzec 2025		NUMER KOMPLETU
44-121 Gliwice ul. Rubinowa 2 tel. (0-32) 270-88-31			INWESTOR Zarząd Województwa Opolskiego Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu ul. Oleska 127 45-231 Opole		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Adam Biegański upr. bud. Nr 245/92 specj. konstr.-inż.		INWESTYCJA Rozbudowa skrzyżowania w ciągu drogi wojewódzkiej nr 426 w miejscowości Strzelce Opolskie		
OPRACOWAŁ	inż. Paweł Kłora		OBIEKT Część drogowa		NR PROJ. 7206/AP 539/2025
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Piotr Gosławski upr. bud. AG.IL.4/AZ/7131/43/2002 specj. konstr.-bud.		TREŚĆ RYS. Schematy połączeń projektowanej konstrukcji DW426 z istniejącą .		NR RYS. 05
SKALA 1 : 50	BRANŻA Konstrukcyjno -inżynieryjna	STADIUM PW			