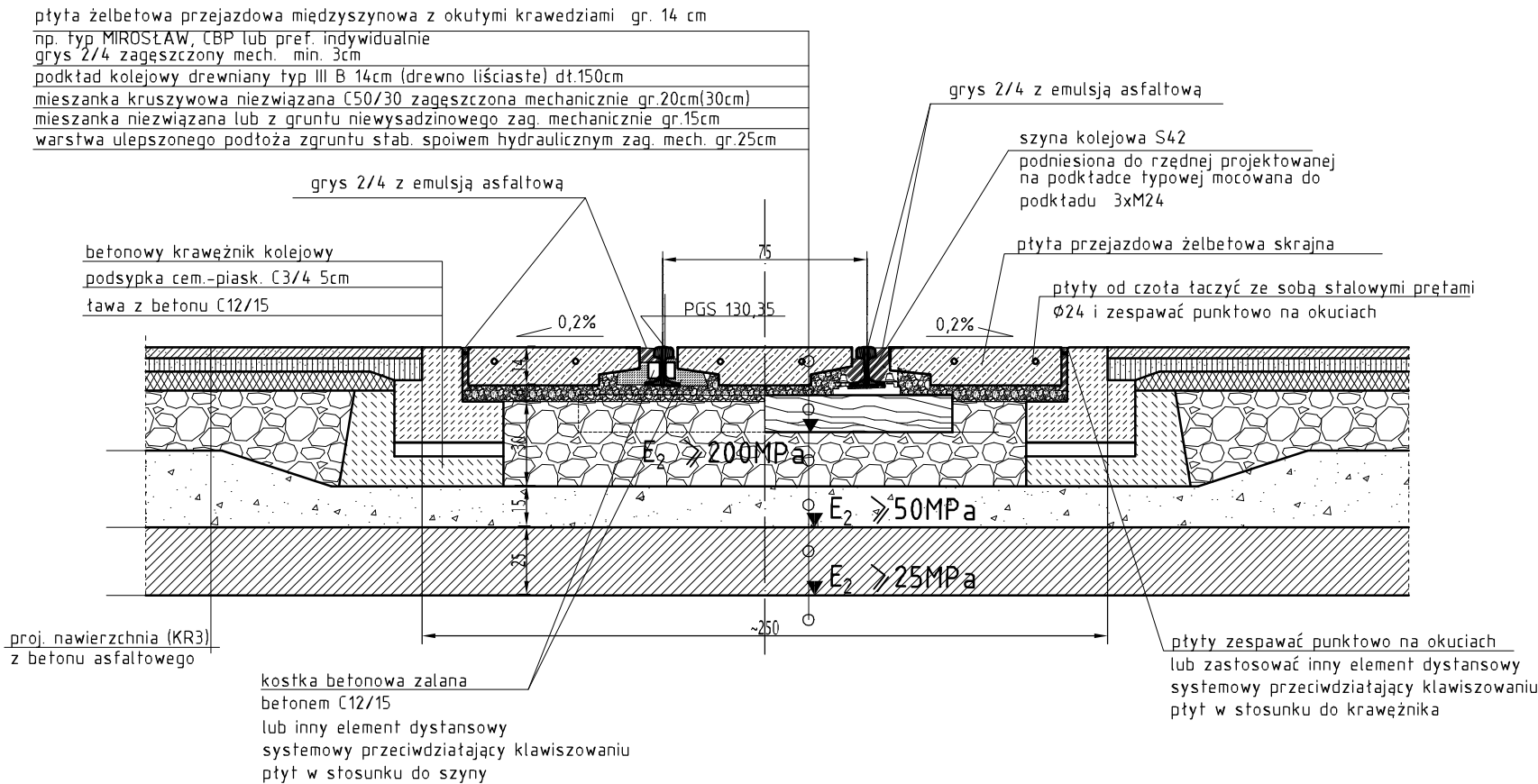
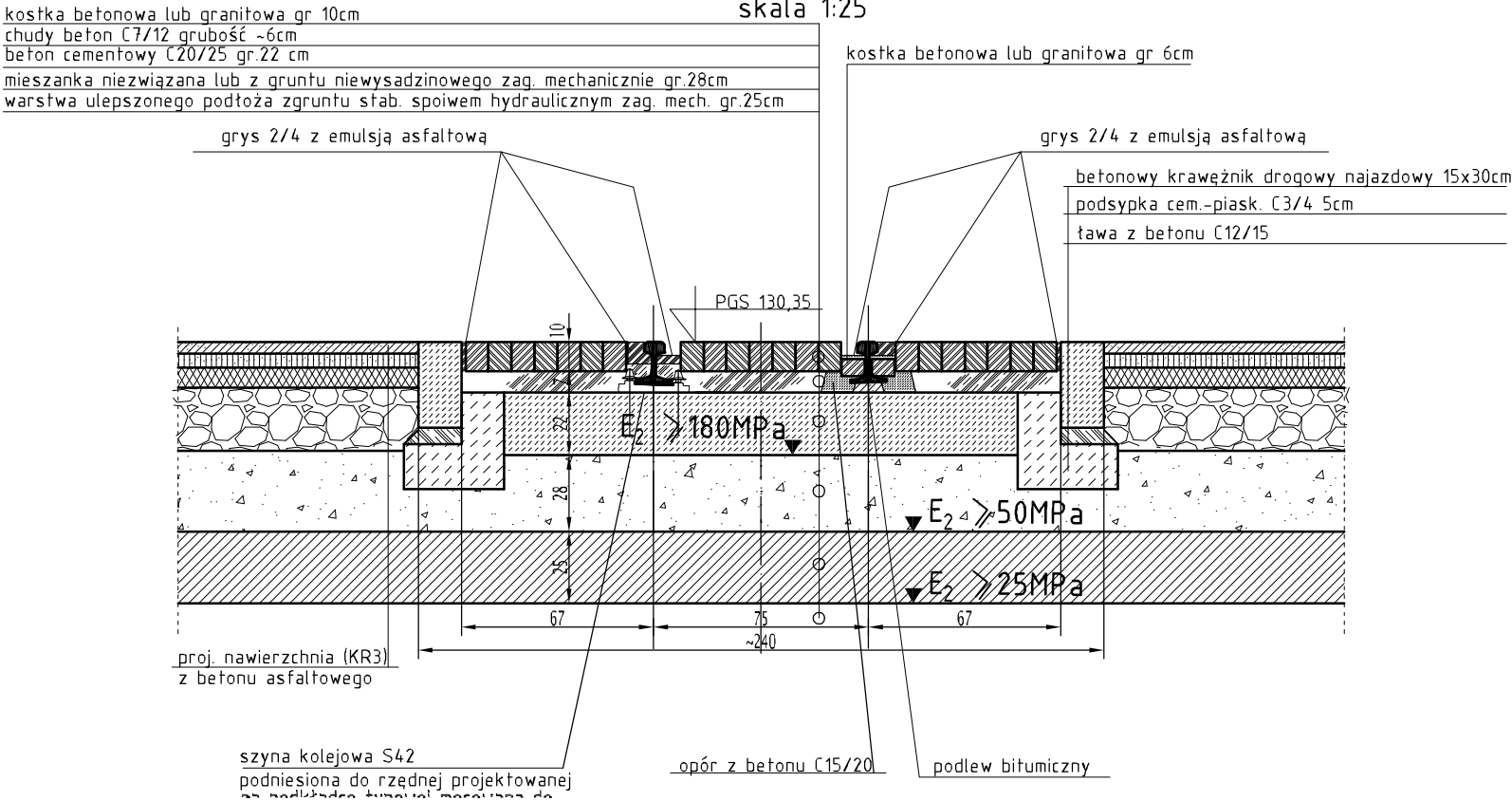


b-b PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEJAZDU KOLEJOWO-DROGOWEGO
KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI PRZEJAZDU
Z PŁYT ŻELBETOWYCH PREF. skala 1:25



b'-b' PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEJAZDU KOLEJOWO-DROGOWEGO
KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI PRZEJAZDU
Z KOSTKI BETONOWEJ - ROZWIĄZANIE ALTERNATYWNE
skala 1:25



PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWY DROGI GMINNEJ 23KLD (DG 32 104003E) W m. KRĘŻELEWICE W gm. DASZYNA pow. ŁĘCZYCKI woj. ŁÓDZKIE		
Lokalizacja:Dz. Nr 82/1, 82/2, 110/1, 110/2, 111, 112, 113, 138, 139/2, 140/1, 140/2, 161, 163 obręb Krężelewice, gm. Daszyna		
Inwestor: GMINA DASZYNA, DASZYNA 34A 99-107 DASZYNA		
branża: drogowa		
Projektował: mgr inż. Małgorzata Kaźmierczak Upr. nr 226/01/WŁ mgr inż. Marek Rechciński Upr. nr 73/89/WŁ		
stadium: PROJEKT BUDOWLANY		
rysunek: KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI PRZEJAZDU DROGOWO KOLEJOWEGO		
data: marzec 20187	skala: 1:25	rys.nr: 14