


- ① - warstwa ścieralna z AC 11 S 50/70
- ② - górna warstwa podbudowy z mieszanki 0/31.5mm gr. 5-10 cm
- ③ - warstwa podbudowy z mieszanki 0/63mm gr. 20 cm
- ④ - istniejąca podbudowa tłuczniowa
- ⑤ - zjazd ulepszony warstwa mieszanki 0/31.5mm
- ⑥ - warstwa wzmocnionego podłoża gruntu stabilizowanego cementem  $R_m=2.5\text{MPa}$  gr. 10 cm
- ⑦ - prefabrykat ścieku 50/60/15 cm
- ⑧ - ława betonowa z  $C_{12/15}$
- ⑨ - istniejąca rura betonowa przepustu

Pracownia	USŁUGI PROJEKTOWE i NADZORU Andrzej Mrugała 63-600 Kępno, Osiedle Kopa 2/10		
Temat	Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Mieleszyn		
Studium	Projekt budowlano-wykonawczy		
Inwestor	Gmina Bolesławiec 98-430 Bolesławiec, Rynek 1		
Skala 1:50	Zjazdy	Rys. nr	4
Projektował	Daniel Mrugała		
Sporządził	Katarzyna Węgrzyn		