



$$V_{\text{bet}} = 0.04 \text{ m}^3/\text{mb}$$

- ① - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S 35/50 o gr. 5 cm
- ② - podbudowa z mieszanki niezwiązanej 0/63mm o gr. 20 cm
- ③ - kostka brukowa betonowa gr. 8 cm
- ④ - podsypka cementowo-piaskowa o  $R_m = 2.5 \text{ MPa}$
- ⑤ - ława betonowa z  $C_{12/15}$
- ⑥ - rura PVC-U  $\varnothing 200 \text{ mm}$
- ⑦ - ława z pospółki
- ⑧ - krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100 cm

Pracownia	USŁUGI PROJEKTOWE i NADZORU Andrzej Mrugała 63-600 Kępno, Osiedle Kopa 2/10	
Temat	Przebudowa drogi gminnej nr 859647P w miejscowości Świba	
Studium	Projekt budowlano-wykonawczy	
Inwestor	Gmina Kępno 63-600 Kępno, ul. Ratuszowa 1	
Skala 1:50	Przekroje normalne	Rys. nr 3
Projektował	Daniel Mrugała	