


- ① - betonowa kostka brukowa typu "Holland" o gr. 8 cm w kolorze szarym  
①a - betonowa kostka brukowa typu "Holland" o gr. 8 cm w kolorze grafitowym  
② - podsypka cementowo-piaskowa  $R_m=5\text{MPa}$   
③ - krawężnik betonowy typu ulicznego 20x30x100 cm  
③a - krawężnik betonowy najazdowy 20x22x100 cm  
③b - krawężnik betonowy ukosny 20x22/30x100 cm  
④ - ława betonowa z  $C_{12/15}$   
⑤ - bitumiczna masa zalewowa  
⑥ - obrzeże betonowe 8x30x100 cm  
⑦ - istniejąca konstrukcja jezdni  
⑧ - podbudowa z mieszanki 0/31.5mm o gr. 15 cm  
B(♯) - szerokość zjazdu

Pracownia	USŁUGI PROJEKTOWE I NADZORU Andrzej Mrugała 63-600 Kępno, Osiedle Kopa 2/10 	
Temat	Przebudowa chodnika na ulicy Młyńskiej w Kępnie	
Studium	Projekt budowlano - wykonawczy	
Inwestor	Gmina Kępno 63-600 Kępno, ul. Ratuszowa 1	
Skala 1:50	Zjazd do posesji	Rys. nr 4
Projektował	Daniel Mrugała	