



A	warstwa ścieralna mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC11S	4 cm
	warstwa ścieralna mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC16W	6 cm
	skropienie międzywarstwowe asfalt D-200 w il. 0,8kg/m ² pozostałe lepiszcz na podbudowie tłuczniowej	
	warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 mm zagęszczonych mechanicznie	15 cm
	warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych 0/63 mm zagęszczonych mechanicznie	20 cm
	warstwy odsączające wykonane i zagęszczone mechanicznie	10 cm

B	krawężnik betonowy najazdowy	22 cm
	podsyпка cementowo - piaskowa	5 cm
	ława betonowa z oporem z betonu klasy c12/15	15 cm

C	kostka betonowa	6 cm
	podsyпка cementowo - piaskowa	3 cm
	tłuczeń zagęszczony 31,5 mm	10 cm
	tłuczeń zagęszczony 31,5-63 mm	25 cm
	pospółka	10 cm

D	obrzeże betonowe	30 cm
	podsyпка cementowo - piaskowa	5 cm
	ława betonowa z oporem z betonu klasy c12/15	15 cm
	pospółka	10 cm

Nazwa Obiektu	Remont drogi w miejscowości Lwówek Śląski
Adres	Lwówek Śląski dz. nr 444
Przedmiot Rysunku	Przekrój przez nawierzchnię
Rysunek nr. 1	Projektował:
Skala :25	
Data:	