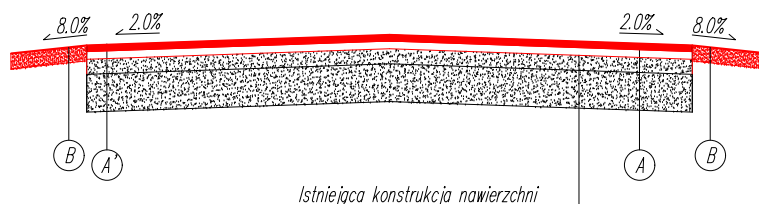
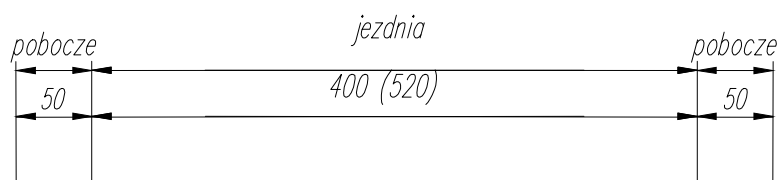


PRZEKRÓJ POPRZECZNY skala 1:50
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ
UL. OSIEDŁOWA w Ślemieniu
km 0+000-0+450



Projektowana konstrukcja remontu jezdni:

4cm	warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC 11 S
5cm	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W
	profilowanie istniejącej podbudowy/skropienie
	istniejąca jezdnia z masy mineralno-asfaltowej – frezowanie

A

Projektowana konstrukcja nawierzchni na poszerzeniu:

4cm	warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC 11 S
5cm	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W
20cm	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie
30cm	podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego 0/63 stabilizowanego mechanicznie
razem 59cm	podłoże gruntowe

A

Projektowana konstrukcja pobocza:

8cm	pobocze z destruktu/kruszywa stabilizowane mechanicznie
	podłoże gruntowe istniejącego pobocza

B

STADIUM: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
ZAMIERZENIE BUDOWLANE:	MODERNIZACJA DROGI DOJAZDOWEJ DO GRUNTÓW ROLNYCH – UL. OSIEDŁOWA W M. ŚLEMIEŃ – PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ PUBLICZNEJ UL. OSIEDŁOWA W ŚLEMIEŃ		
LOKALIZACJA:	ŚLEMIEŃ DZ. NR 2958/12; 4851/1 GMINA ŚLEMIEŃ POWIAT ŻYWIECKI WOJ. ŚLĄSKIE		
INWESTOR:	GMINA ŚLEMIEŃ ul. Krakowska 148, 34-323 Ślemień		
	TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIEN, SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Damian KRUCZYŃSKI	SLK/8002/PWBD/18, DROGI	
TYTUŁ RYSUNKU: PRZEKRÓJ POPRZECZNY			
BRANŻA DROGOWA	DATA:	07.2025	SKALA: 1:50
			RYSUNEK NR: 3.