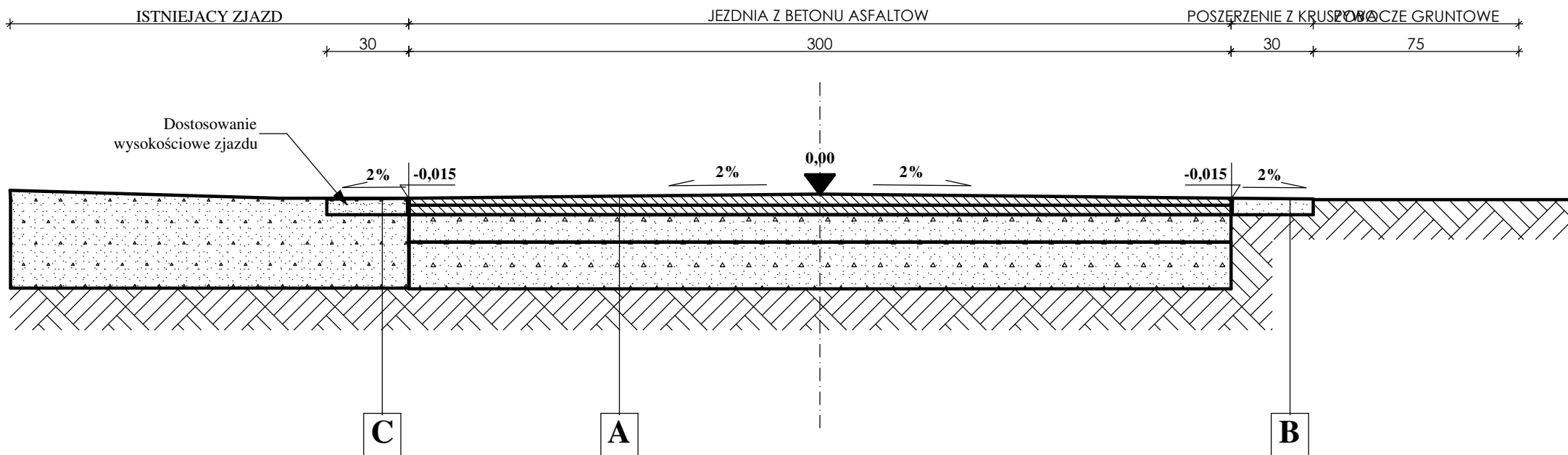


PRZEKRÓJ TYPOWY

- dostosowanie wysokościowe zjazdów



A	3cm	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego
	4cm	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego
		Istniejąca nawierzchnia z betonu asfaltowego po przeprofilowaniu
	7cm	RAZEM (nowa konstrukcja)

B	10cm	Poszerzenie z kruszywa
	10cm	RAZEM (nowa konstrukcja)

C	0-5cm	Profilowane istniejącego zjazdu na szerokości pobocza
	0-5cm	RAZEM

Zamawiający:	Gmina Suszec, 43-267 Suszec ul. Lipowa 1			
Temat:	Przebudowa ulicy Mały Dwór w Mizerowie			
Jednostka:	Usługi Inżynierskie i Doradztwo "OLBARK" mgr inż. Arkadiusz Olborski 44-237 Stanowice, ul. Krótka 10A tel.: +48 503 415 138, www.olbark.pl, mail: biuro@olbark.pl			
Opracował:	mgr inż. Arkadiusz Olborski	Numer uprawnień:	—	Podpis:
Projektował:	—	Numer uprawnień:	—	Podpis:
Data:	lipiec 2019		Skala:	1:20
	Przedmiot rysunku: Przekrój typowy - dostosowanie wysokościowe zjazdów			Numer rysunku: 7