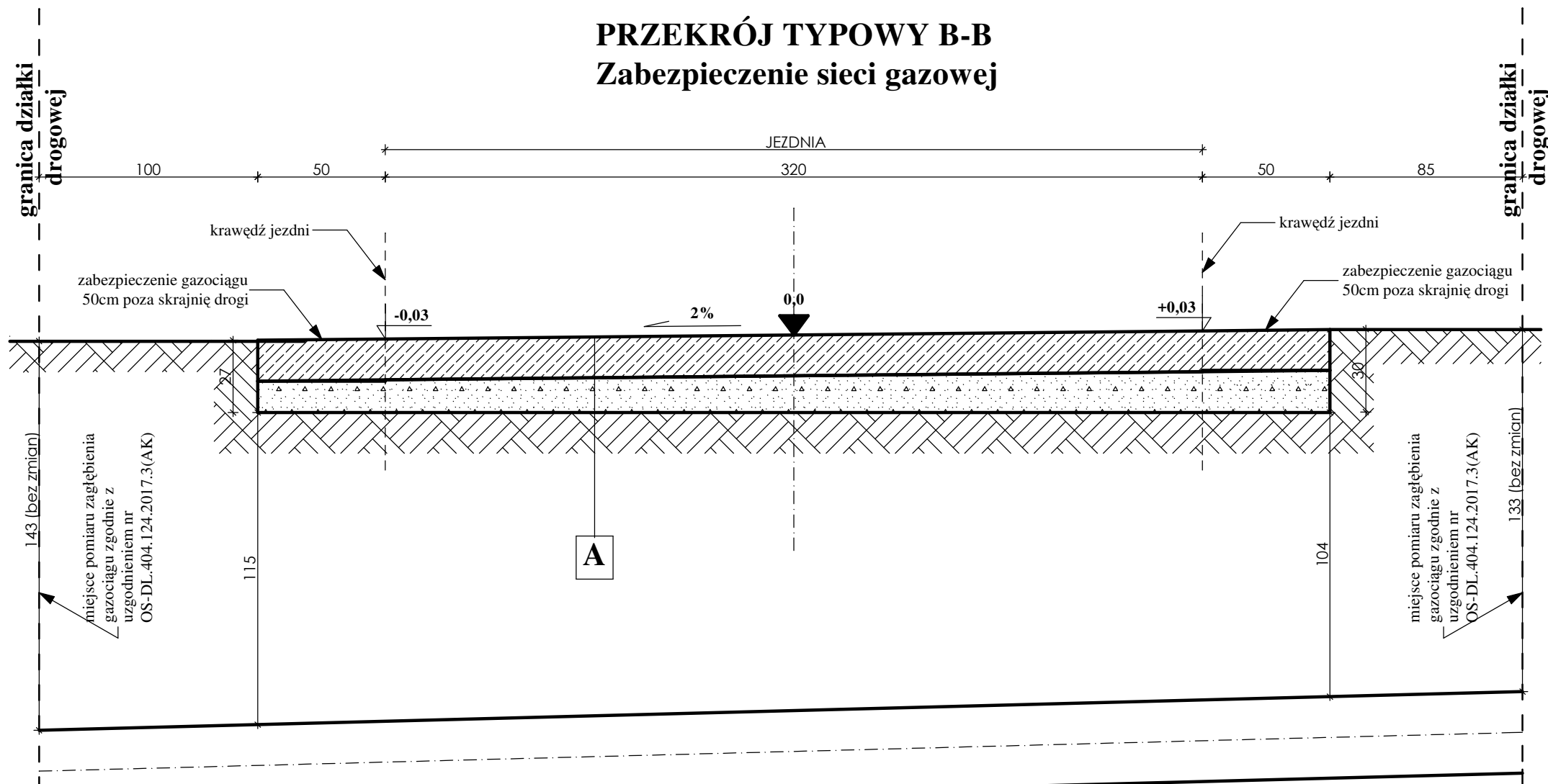



PRZEKRÓJ TYPOWY B-B

Zabezpieczenie sieci gazowej



A	15cm	Zbrojona płyta drogowa z betonu C 25/30
	10cm	Podbudowa z kruszywa łamanego
	25cm	RAZEM (nowa konstrukcja)

- odległość pionowa mierzona od górnej powierzchni rury gazowej do powierzchni drogi 1,34m do 1,42m
- odległość od dolnej warstwy umocnienia drogi do górnej powierzchni gazociągu 1,04m do 1,15m
- głębokość posadowienia gazociągu bez zmian względem uzgodnienia OS-DL.404.124.2017.3(AK) z dnia 24.02.2017r.

Zamawiający:	Gmina Suszec, 43-267 Suszec ul. Lipowa 1		
Temat:	Przebudowa ul. Brzymowej w Radostowicach		
Jednostka:	 Usługi Inżynieryjne i Doradztwo "OLBARK" mgr inż. Arkadiusz Olborski 44-238 Czerwionka-Leszczyny, ul. Księdza Pojdy 81 tel.: +48 503 415 138, www.olbark.pl, mail: biuro@olbark.pl		
Opracował:	mgr inż. Arkadiusz Olborski	Numer uprawnień:	—
Projektował:	—	Numer uprawnień:	—
Data:	Przedmiot rysunku:	Skala:	Numer rysunku:
maj 2018	Przekrój B-B	1:20	5