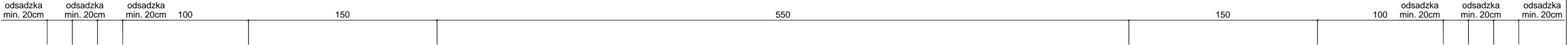
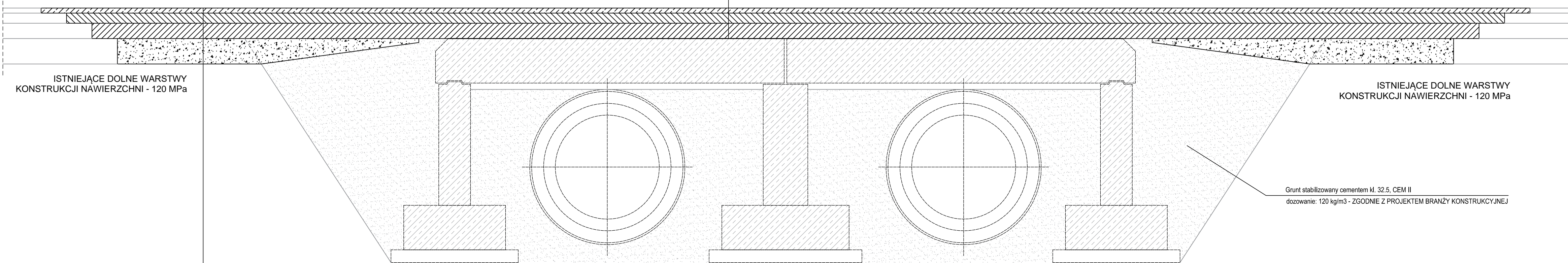


Nawierzchnia asfaltowa KR5



- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S, gr. 4cm
- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W, gr. 8 cm
- podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC22P, gr. 12cm
- papa termozgrzewalna, podkładowa, gr. 0,5cm



PROJEKT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z
PROJEKTEM BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ

IZOTERM

60-166 POZNAŃ UL. GRUNWALDZKA 332 TEL. 61 8672825 e-mail: biuro@izoterm.poznan.pl

PRZEBUDOWA SIECI CIEPLNEJ DN 800MM W REJONIE ULICY LECHICKIEJ W POZNANIU	Projektował	Data	Podpis
		03.24	
PROJEKT ODTWORZENIA NAWIERZCHNI	NAWIERZCHNIA ASFALTOWA JEZDNI KR5	Skala 1:20	Nr rys. 2