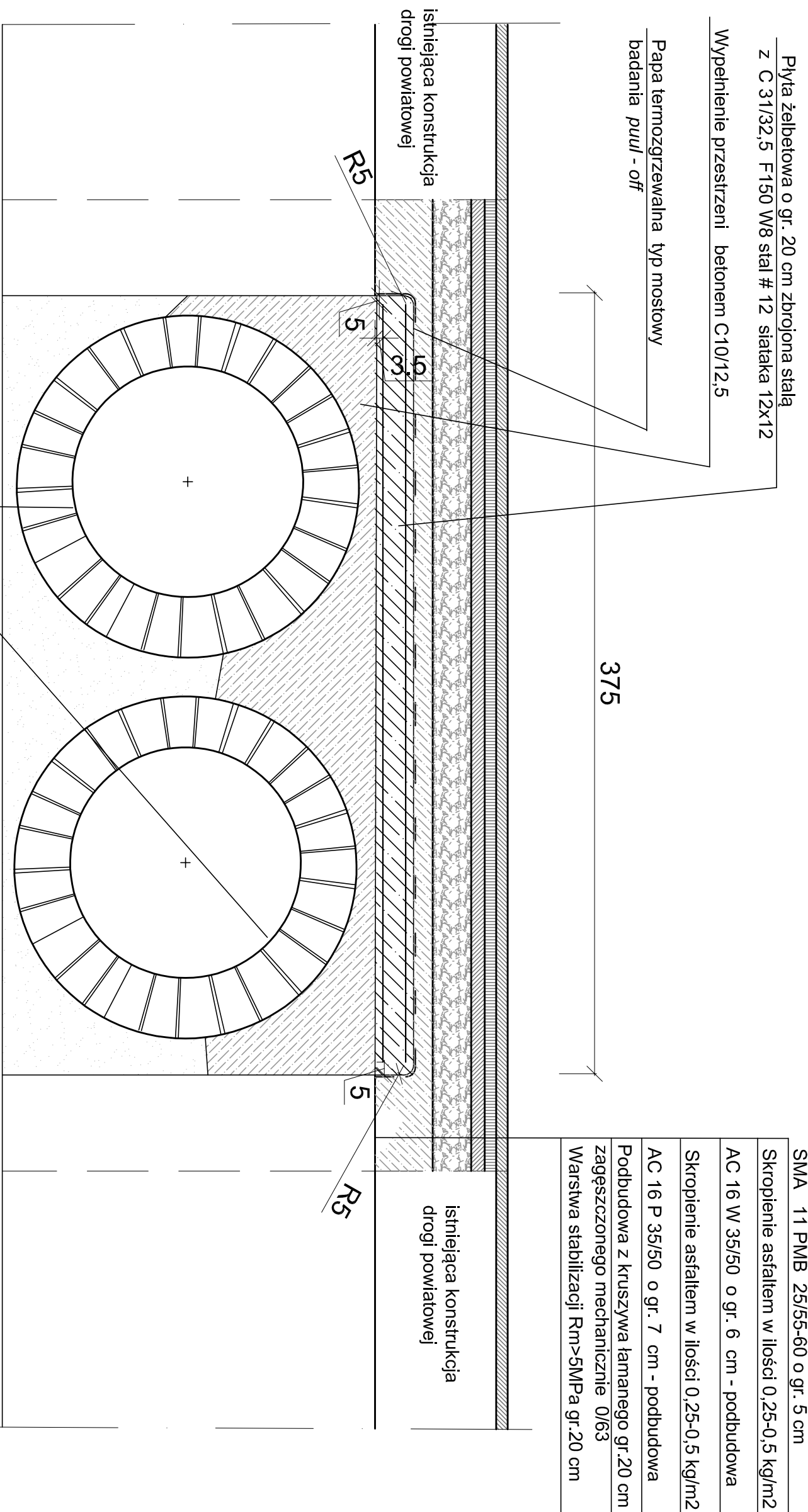


PRZEPUST DWUOTWOROWY
REMONT _ WZMOCNIENIE PŁYTY



- SMA 11 PMB 25/55-60 o gr. 5 cm
- Skropienie asfaltem w ilości 0,25-0,5 kg/m²
- AC 16 W 35/50 o gr. 6 cm - podbudowa
- Skropienie asfaltem w ilości 0,25-0,5 kg/m²
- AC 16 P 35/50 o gr. 7 cm - podbudowa
- Podbudowa z kruszywa łamanego gr.20 cm
- zagęszczonego mechanicznie 0/63
- Warstwa stabilizacji Rm>5MPa gr.20 cm

Spoinowanie i uzupełnienie szczelin
przepustów zaprawą typu pcc

UWAGA
Należy wykonać oczyszczenia rowu po 10.00 m przed i za przyczółkami
Dno rowu - ułożyć darnń.

Investor	ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W WOŁOWIE ul. KOŚCIUSZKI nr 11, 56-100 WOŁÓW		
Jednostka projektowa	Zakład Budowlano-Projektowy "MARBUD" 53-534 Wrocław, ul. T. Zielińskiego 26/77		
Nazwa i adres	REMONT WRAZ Z PRZEBUDOWĄ DROGI POWIATOWEJ NR 1286 D odcinek Lubiąż - Domaszków		
Tytuł rysunku	REMONT PRZEPUSTÓW CEGLANO ŻELBETOWYCH		
Projektant	mgr inż. Marek Jakób	Nr uprawnień bud. 1796/LW	Podpis
Skala	1:25	Data	KWIECIEŃ 2015
	Nr rysunku	D-11	Stadium
			PB+PW