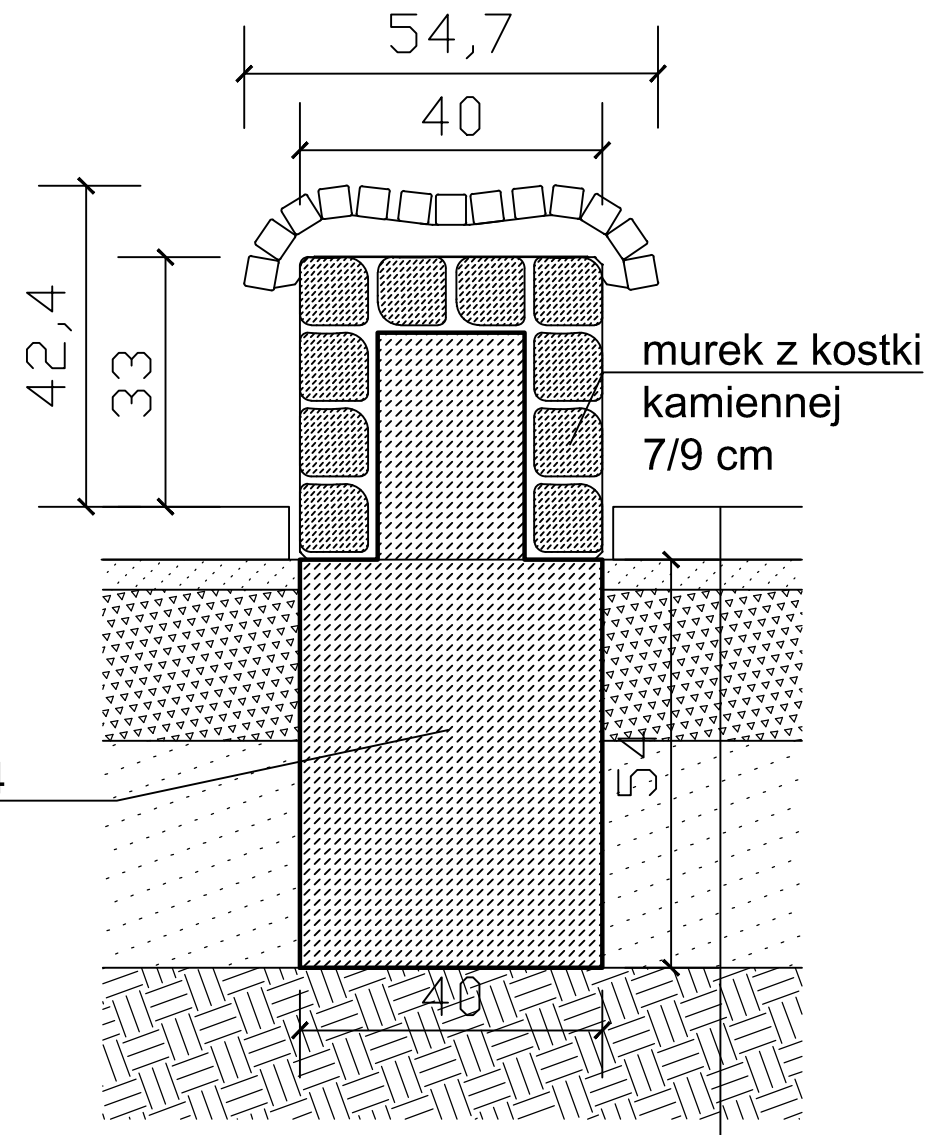


FRONT



RZUT



Warstwy nawierzchni wg proj. dróg

płyty kam. 40x40x6 cm	6 cm
podsypka cem-piask. 1:4	4 cm
kruszywo łamane 0/63	20 cm
pospółka	30 cm

**UWAGI:**

1. Wymiary zgodnie z Zestawieniem elementów małej architektury w części opisowej projektu
2. Drewno iroko olejowane bez barwnika.
3. Betonowa podstawa ławki standardowej zastąpiona przez murek kamienny – oparcie firmy PUCZYŃSKI, murek wg rysunku
4. Produkt firmy PUCZYŃSKI – rysunki techniczne opracowane przez producenta

Dopuszcza się zastosowanie produktu innego producenta, pod warunkiem zachowania niegorszych parametrów materiałów i zbliżonej formy. Zmiana formy wymaga akceptacji projektanta.

ul. Kunickiego 15, 54-616 Wrocław, tel. 71 357 57 57, fax 71 357 76 36  
e-mail: biuro@wrotech.com.pl

<b>PPD WroTECH</b> sp. z o.o.				
<b>Inwestor:</b>	Gmina Solec Kujawski, ul. 23 Stycznia 7, 86–050 Solec Kujawski			
<b>Nazwa projektu:</b>	Rewitalizacja Placu Jana Pawła II oraz przyległych ulic w Solcu Kujawskim			
<b>Nazwa rysunku:</b>	ŁAWKA BEZ OPARCIA			
<b>Branża:</b>  Architektura	<b>Projektant:</b> mgr inż. arch. Barbara Nowotnik nr upr. w specj. arch. 20/DSOKK/2013		<b>Sprawdzający:</b> mgr inż. arch. Marta Michalak nr upr. w specj. arch. 57/DSOKK/2011	
	<b>Asystent projektanta:</b> mgr inż. arch. Joanna Rzepka			
<b>Data:</b> 02.2019	<b>Stadium:</b> Proj. wyk.	<b>Nr projektu:</b> BZPIFZ.272.18.2018	<b>Skala:</b> 1:20	<b>Nr rysunku:</b> A1_10