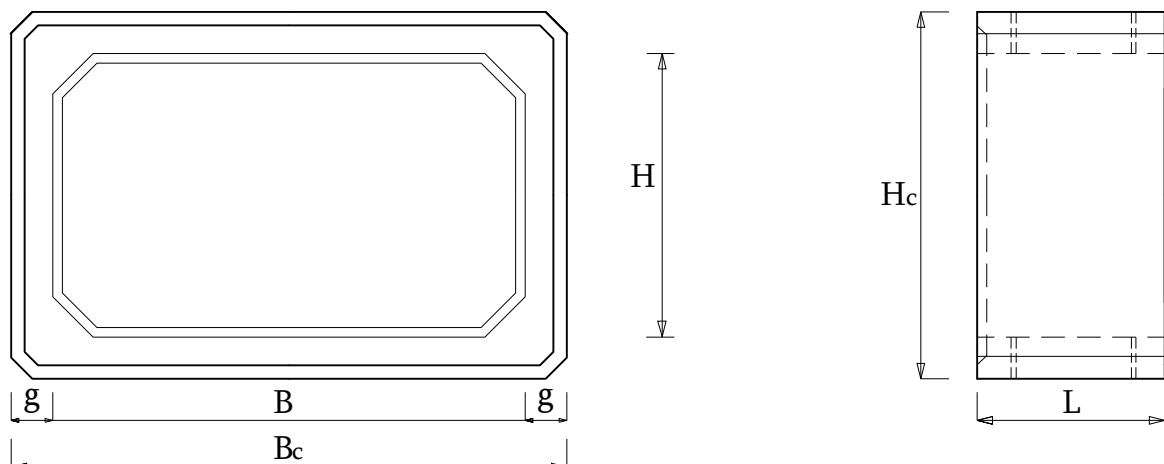


# Prefabrykat przepustu



Przepust skrzynkowy otwarty, dwudzielny.

Podstawowe parametry techniczne :

Wymiar wewn.  $B \times H = 250 \times 150$

Szer. całkowita  $B_c = 294 \text{ cm}$

Szer. w świetle  $B = 250 \text{ cm}$

Wys. całkowita  $H_c = 194 \text{ cm}$

Wys. w świetle  $H = 150 \text{ cm}$

Grub. ścianki  $g = 22 \text{ cm}$

Dł. elementu  $L = 99 \text{ cm}$

Objętość  $V = 2,76 \text{ m}^3$

Ciężar  $G = 6,16 \text{ t}$

Obciążenia klasa A


Beton : C45/55

Wykonanie w.g PN-EN 14844:2006

Przepust wykonany z elementów żelbetowych prefabrykowanych.

Wymiar przepustu w świetle -  $250 \times 150 \text{ cm}$ .

Uwaga : Po montażu przepustu , wszystkie otwory i złącza montażowe przepustu zaspoinować na gładko mrozoodporną, modyfikowaną zaprawą cementową o wysokiej jakości.

	Firma Projektowo-Inwestycyjna Anna Strzelec, Ul. Śląska 10, 33-101 Tarnów tel. 691 569 514 , 691 568 801.				
	<b>Obiekt/Adres</b> <b>Temat</b>	Rozbudowa drogi gminnej nrK200041 Piotrkowice - Zabłędza na dz. nr 292/2 i inne w m. Zabłędza, oraz na dz nr 435 i inne w m. Piotrkowice, gm. Tuchów.			
<b>Treść rys.</b>		<b>Przepust Pr-6 , prefabrykat.</b>			
<b>Skala</b>	<b>1:40</b>	<b>Data</b>	<b>Marzec 2022</b>	<b>Nr rys.</b>	<b>6</b>
Branża drogowa <b>Projektant :</b>		mgr inż. Stanisław Strzelec		specjalność drogowa	
				MAP/0270/PWOD/11	
<b>Sprawdzający:</b>		mgr inż. Anna Strzelec		MAP/0024/POOD/11	