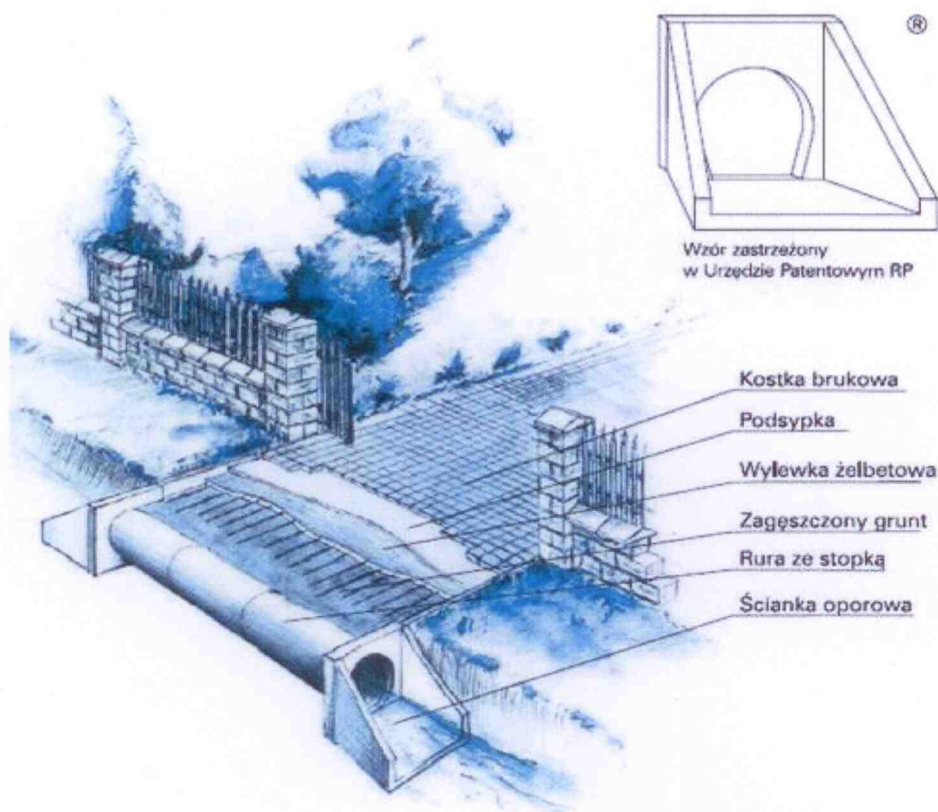


Wylot prefabrykowany

Ścianka oporowa jest przeznaczona do zakończeń przepustów drogowych. Wyrób posiada Aprobatę Techniczną wydaną przez IBDiM Nr AT/2006-03-2054, wykonany jest z betonu klasy C-25/30.



Nazwa wyrobu	Szerokość [mm]	Wysokość [mm]	Długość [mm]	Grubość ścianki [mm]	Średnica otworu [mm]	Waga [kg]
Ścianka oporowa 200	1040	550	480	120	200	210
Ścianka oporowa 300	1050	550	500	100	300	210
Ścianka oporowa 400	1100	650	500	100	400	220
Ścianka oporowa 500	1150	900	650	110	500	370
Ścianka oporowa 600	1250	1050	800	135	600	610
Ścianka oporowa 800	2000	1650	1650	135	800	2 250
Ścianka oporowa 1000	2000	1650	1650	135	1000	2 200

mgr inż. Sławomir Sterna
upr. bud. UAN-II-K 8386/RA/25/85
MAZ/0480/OWOS/06