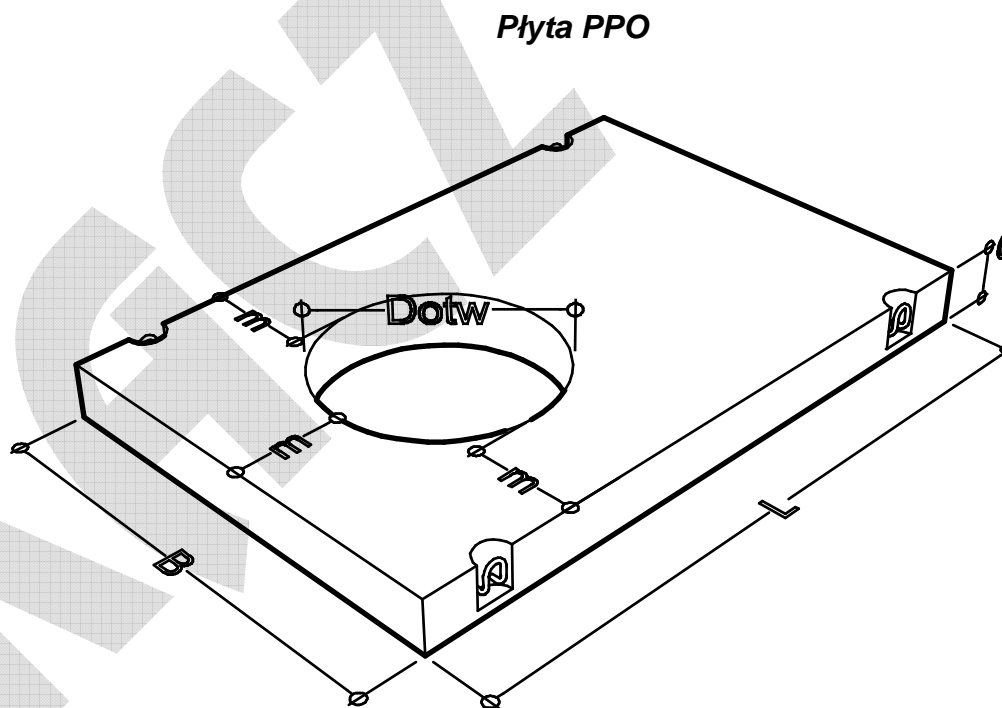
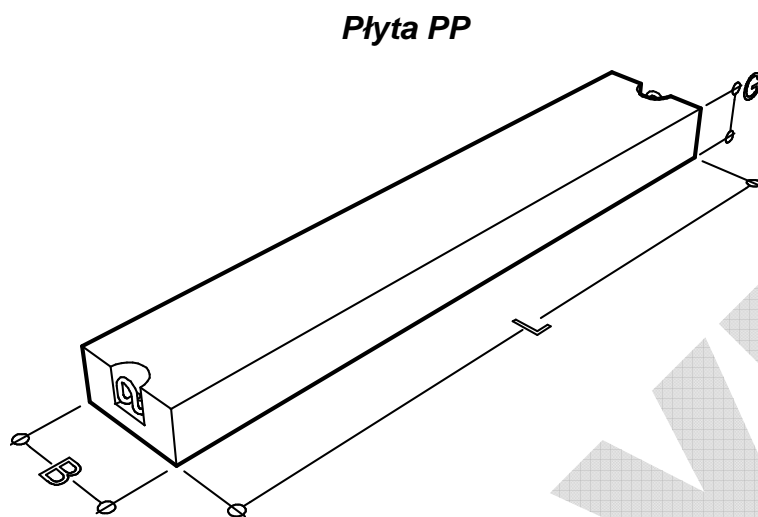


# PŁYTY ŻELBETOWE DO PRZEKRYCIA STUDZIENEK PROSTOKĄTNYCH

Elementy służą do przekrywania prostokątnych studzienek podziemnych.

Produkowane są z betonu kruszywowego klasy B-25 (C20/25) zbrojonego stalą A-II i A-0.

Obliczone są na obciążenia dynamiczne pojazdami kołowymi o nacisku 5 t na jedno koło ze współczynnikiem dynamicznym 1,4.



Symbol elementu	Wymiary (cm)				Dotw (cm)	Obj. bet. (m <sup>3</sup> )	Masa (kg)
	L	B	H	m			
PP-150x30	150	30	14	-		0,063	158
PP-180x30	180		15			0,081	203
PP-210x30	210		16			0,101	253
PP-240x30	240		17			0,122	305
PPO-150x120/60	150	120	14	29	62,5	0,212	530
PPO-180x120/60	180		15			0,282	705
PPO-210x120/60	210		16			0,358	895
PPO-240x120/60	240		17			0,442	1105

Dostępność: na zamówienie