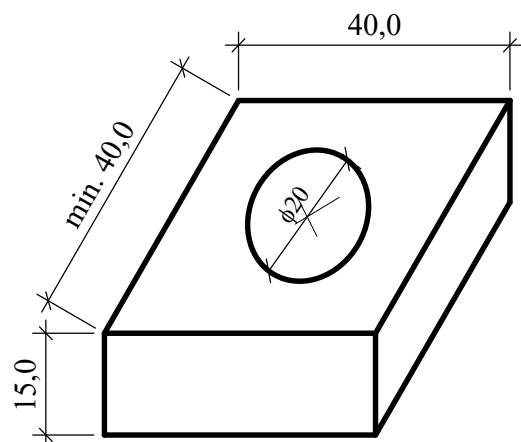
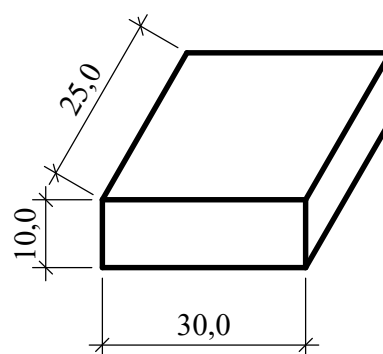


Opaska skrzynki zasuwy
(krążek żelbetowy)



Blok pod zasuwę
przyłącza



Uwaga:

1. Opaska skrzynki zasuwy (krążek żelbetowy)
40 x 40 cm z otworem ϕ 20 cm zbrojony.
Konstrukcja górna i dolna ϕ 8 mm co 10 cm.
2. Wymiary elementów podano w cm
3. Beton klasy B-20

<p align="center">PROMOST CONSULTING 35-307 RZESZÓW, ul. Jana Niemierskiego 4 http://www.promost.pl tel. (0-17) 85-79-155, fax (0-17) 85-79-156; e-mail: biuro@promost.pl</p>		Inwestor:
		Zarząd Województwa Podkarpackiego
Nazwa inwestycji:		Stadium:
"Rozbudowa i budowa drogi wojewódzkiej nr 878 Stobierna - Rzeszów - Dylągówka od m. Tyczyn do m. Kielnarowa od km około 5+645,74 do km około 7+426,57 wraz z odcinkami nawiązania oraz rozbiórką, budową, przebudową niezbędnej infrastruktury technicznej, budowli i urządzeń budowlanych"		Data:
		09.2022
		Skala:
Tytuł rysunku:		Nr rys:
Blok oporowy i opaska skrzynki zasuw		5
BRANŻA SANITARNA		
Projektant:	mgr inż. Andrzej Król SWK/0169/P00S/09	
Opracowujący:	mgr inż. Robert Górecki	
Opracowujący:	mgr inż. Marek Grdeń	
Sprawdzający:	mgr inż. Emil Markiewicz SWK/0045/P00S/10	