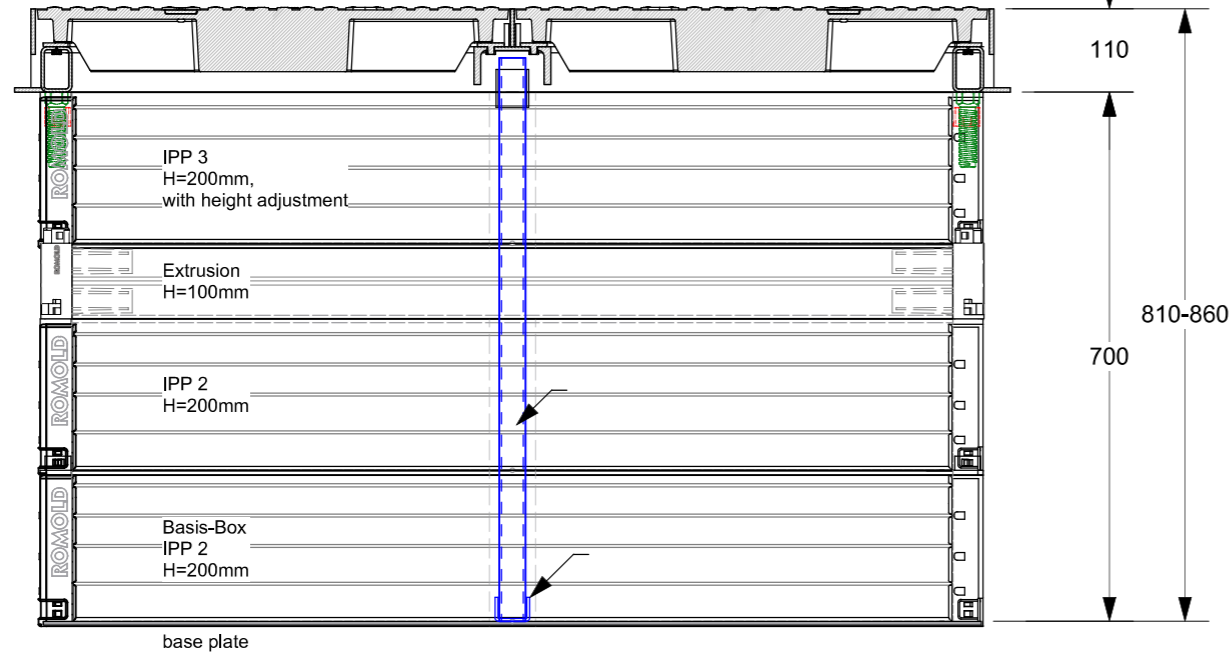


ROM-BOX IPP IPP 57 115

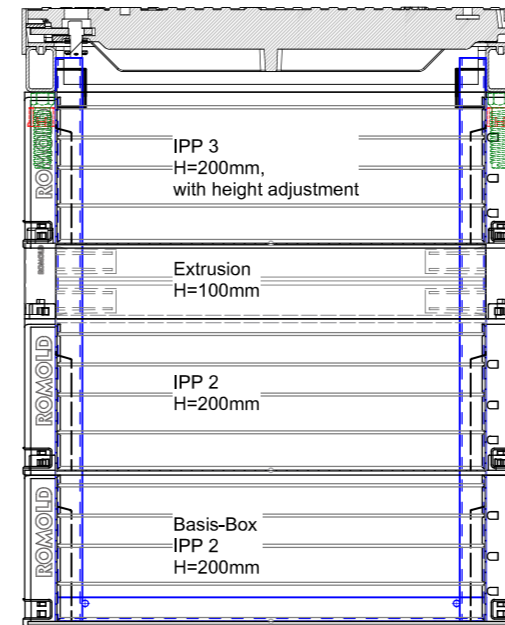
Przykładowe wykonanie z włazem z żeliwa sferoidalnego
 Wysokość studni ROM-BOX = 70 cm
 Wysokość włazu = 11 cm
 System dopasowania wysokości do max 5 cm
 Maksymalna wysokość zabudowy 86 cm

Wskazówka: ten rysunek jest przykładowy.
 Wysokości, rodzaje włazów, klasa ich obciążenia muszą zostać dobrane na etapie projektowania zgodnie ze wskazaniami producenta.

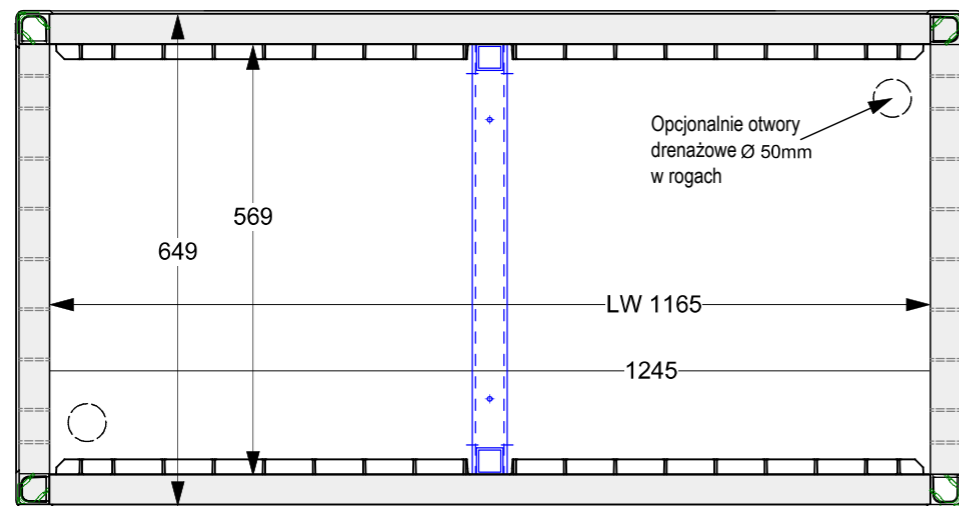
STRONA A / C



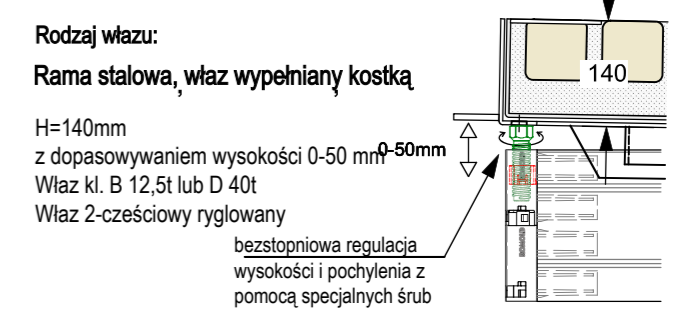
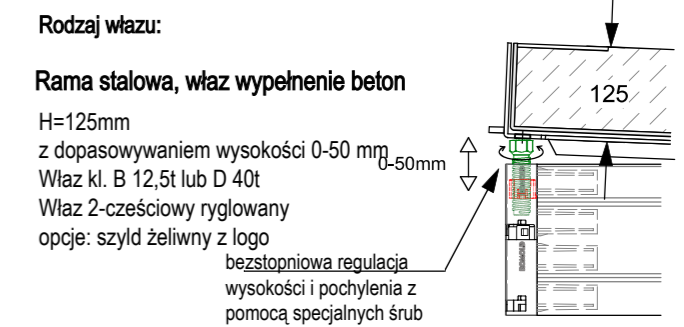
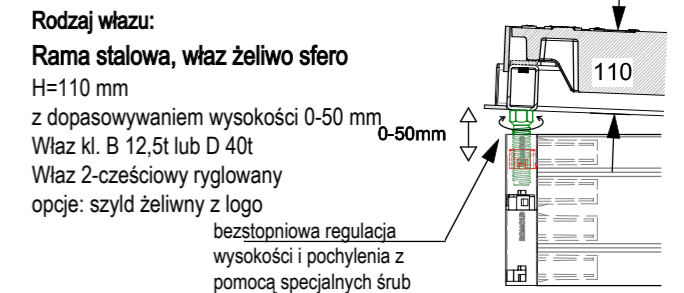
STRONA B / D



STRONA C



STRONA A



Wariantowość w wykonywaniu otworów na każdej ścianie studni, w zakresie ich ilości oraz średnic. Za pomocą systemowych wiertel.

Uwaga prosimy o przestrzeganie instrukcji montażu studni ROM-BOX

wymiar w świetle ROM-Box 1165 x 529 mm (Extrusion 1165 x 569 mm)

ROMOLD GmbH D-83416 Surheim		Reproduction and duplication of this document as well as utilisation and notification of its content is not permitted as far as not explicit conceded. Contraventions commit to damages.		Maßstab M 1:10	
		Projekt: Rysunek przykładowy		Projekt: Rysunek przykładowy	
		Bauherr:		studnia kablowa ROM-BOX typ 57/115	
		Datum		Blatt	
		Name		Bl	
		Datei: POL-ROM-Box 57 115 xx		Blatt	
		Zust.		Bl	
		Änderung		Bl	
		Datum		Bl	
		Name		Bl	
		Datei: POL-ROM-Box 57 115 xx		Bl	