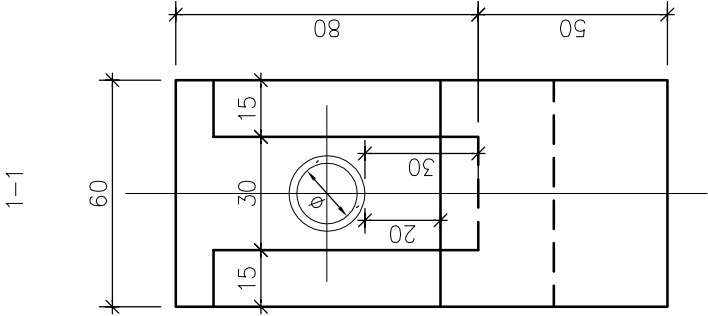
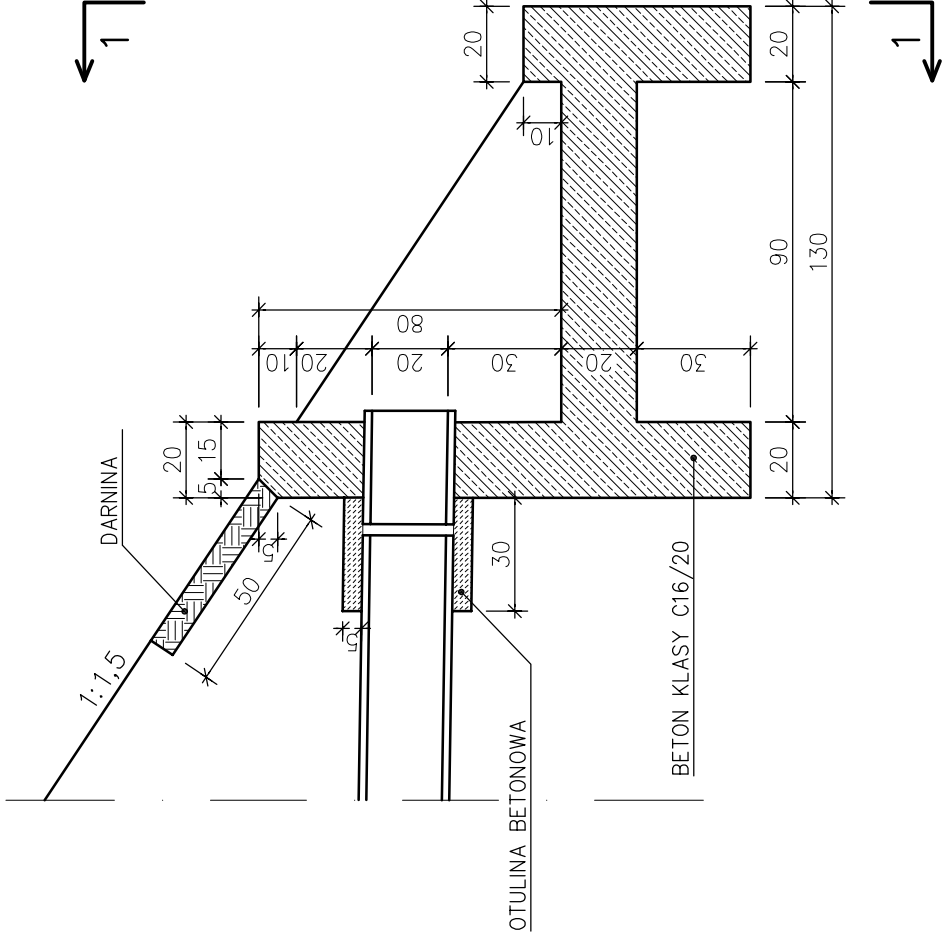
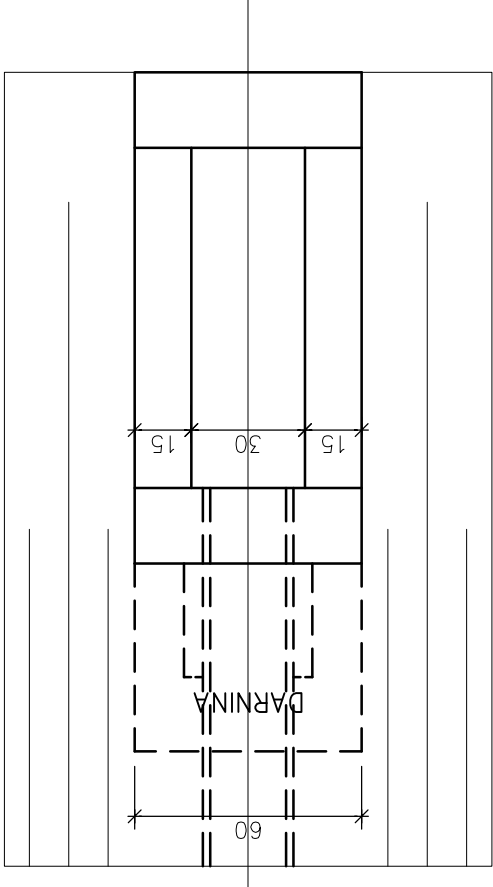


PRZEKRÓJ PODŁUŻNY



WIDOK



- MATERIAŁY na 1 wylot
1. Beton klasy min C30/37
 2. Darnina

UWAGA:
wymiary wylotu stosować
dla ϕ 15–20cm.

Pracownia projektowa: FP PROJEKT SPÓŁKA Z O.O. UL. KOLEJOWA 19, 31-500 Opatów		Inwestor: Zarząd Województwa Małopolskiego – Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie ul. Głowackiego 56 30–085 Kraków
Rodzaj projektu: PROJEKT BUDOWLANY TOM II	Temat: Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 977 w odc. 220 km 2+035 – 2+855 polegająca na budowie chodnika w miejscowości Stróżówka	
	Tytuł rysunku: SZCZEGÓŁY	
Opracował: mgr inż. Jacek Swider		Podpis:
Projektował (branża drogowa): mgr inż. Tomasz Passon upr. nr PDK/0199/PW00/14		Podpis:
Sprawdził (branża drogowa): inż. Józef Siry upr. nr WZDP/19/2001/upr 122/72		Podpis:
Prawa autorskie zastrzeżone. © FP PROJEKT spółka z o.o.		Skala: 1:20
Data: 11.2017		Nr rys.: 7
Nieautoryzowane kopiowanie, modyfikowanie, rozpowszechnianie oraz wykorzystywanie do innych opracowań zabronione.		Nr ark.: 3