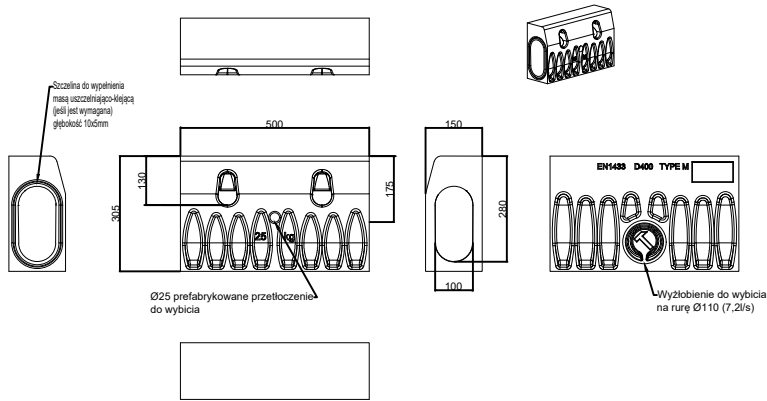
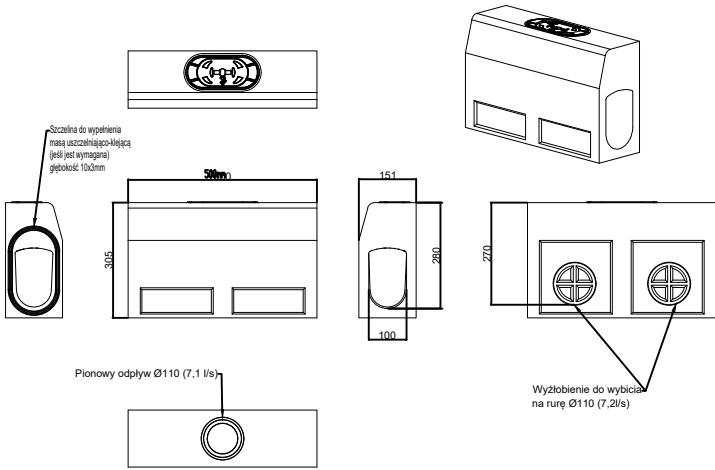


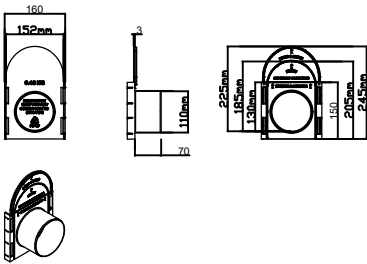
kanał, klasa D400,  
dł.=50cm, h=30,5cm, polimerbeton



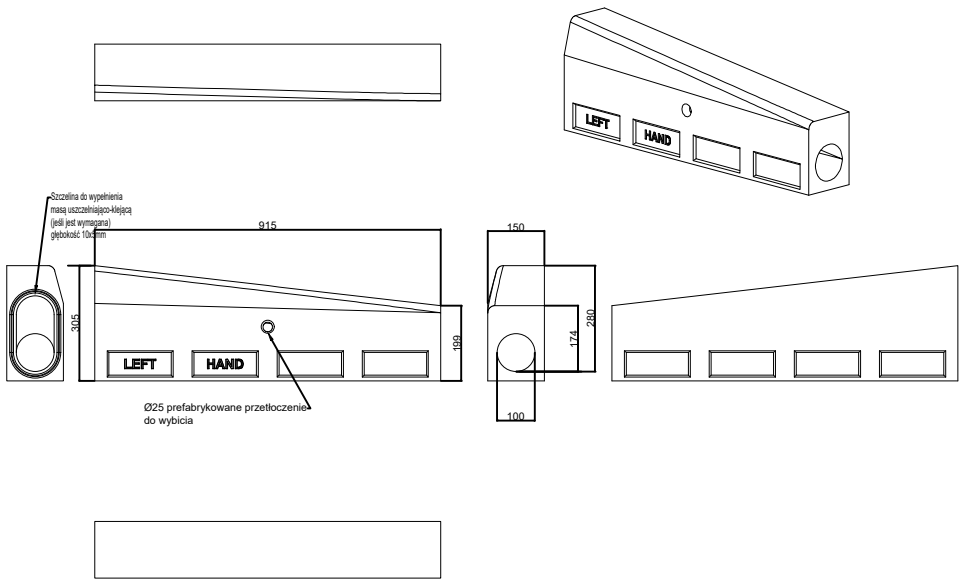
element rewizyjny, klasa D400,  
dł.=50cm, h=30,5cm, polimerbeton



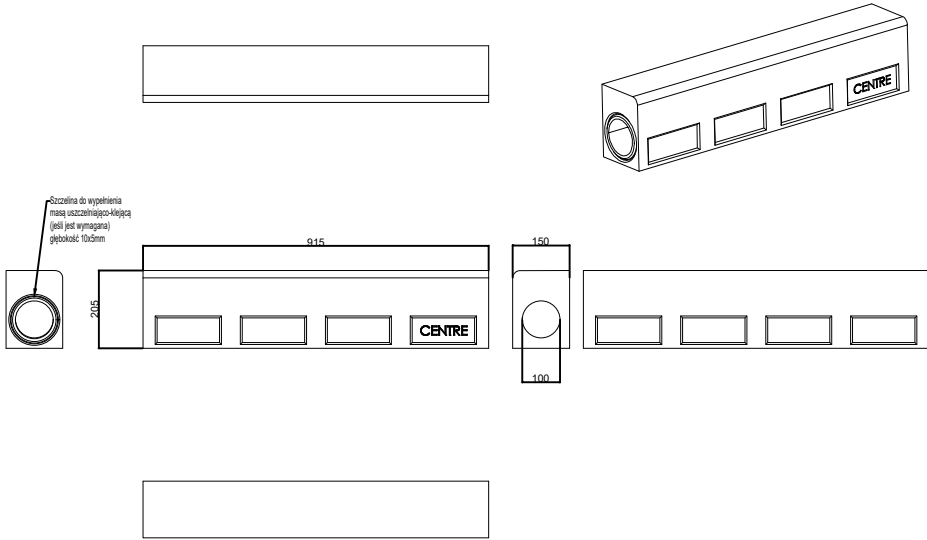
ścianka czołowa wielofunkcyjna, z króćcem d=110mm,  
tworzywo sztuczne



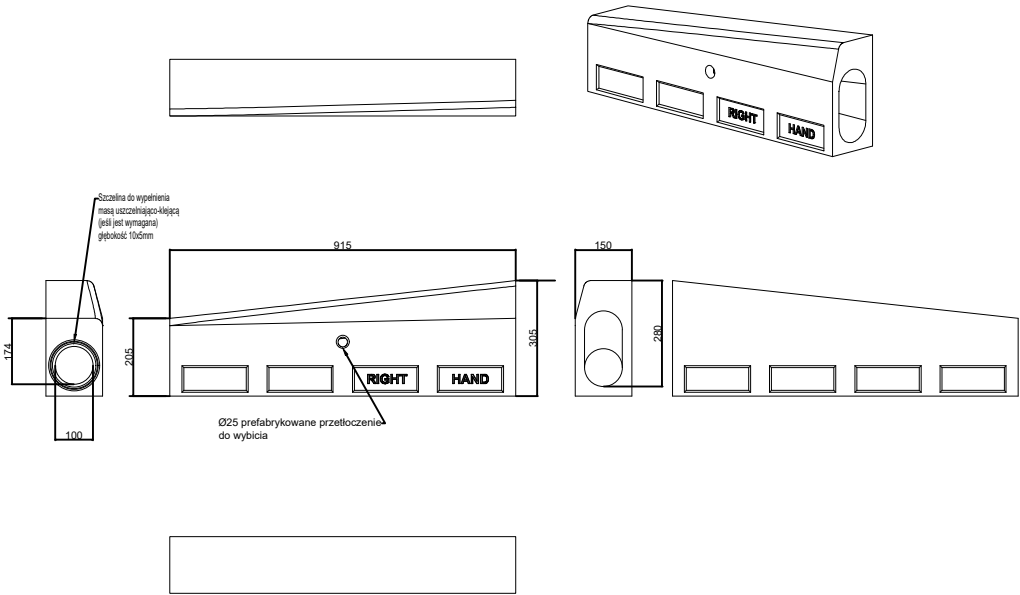
kanał obniżający lewy,  
klasa D400, dł.=91,5cm, h=30,5-20,5cm, polimerbeton



kanał obniżony, bez otw.,  
klasa D400, dł.=91,5cm, h=20,5cm, polimerbeton



kanał obniżający prawy, klasa D400,  
dł.=91,5cm, h=30,5-20,5cm, polimerbeton



Inwestor:	ZARZĄD POWIATU WOŁOMIŃSKIEGO ul. Prądyżńskiego 3 05-200 Wołomin				
Wykonawca:	Biuro Projektowe D-9 Krzysztof Nadany ul. Giermków 55/1 04-491 Warszawa tel.: +48 501 697 062 e-mail: biuro@biurod9.pl				
Nazwa obiektu:	Droga powiatowa nr 4365W (ul. Szpitalna), droga gminna nr 432459W (ul. P. Skargi) oraz droga wewnętrzna (ul. Hubalczyków) w Ząbkach.				
Nazwa rysunku:	SCHEMAT ODWODNIENIA LINIOWEGO CZ.3				
Projektant Nr uprawnień	mgr inż. Tomasz Ośko MAZ/0399/PWBS/16 specjalność: SANITARNA	Podpis	Data 23.11.2023	Nr rysunku: 10	Skala: NWS
Projektant / sprawdzający: Nr uprawnień	mgr inż. Grażyna Ośko Wa-507/94 specjalność: SANITARNA				