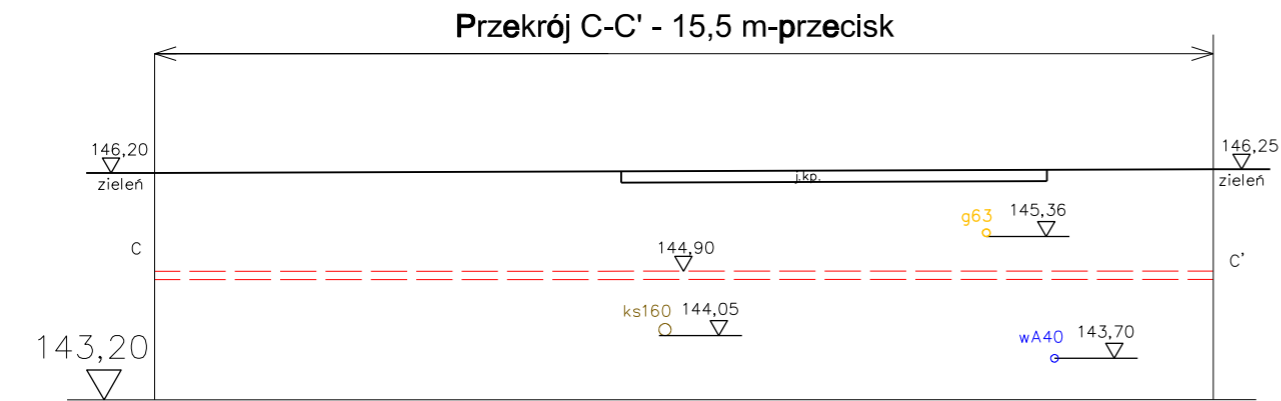
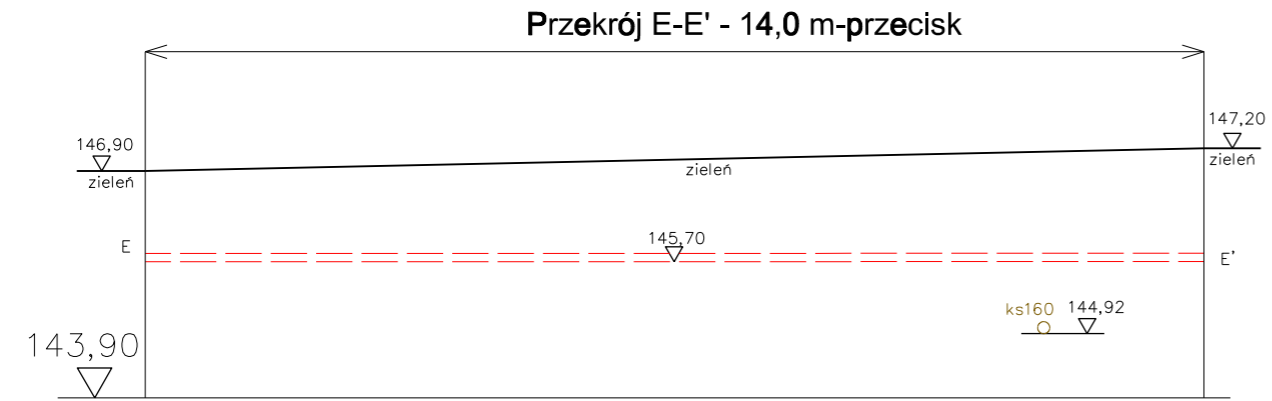


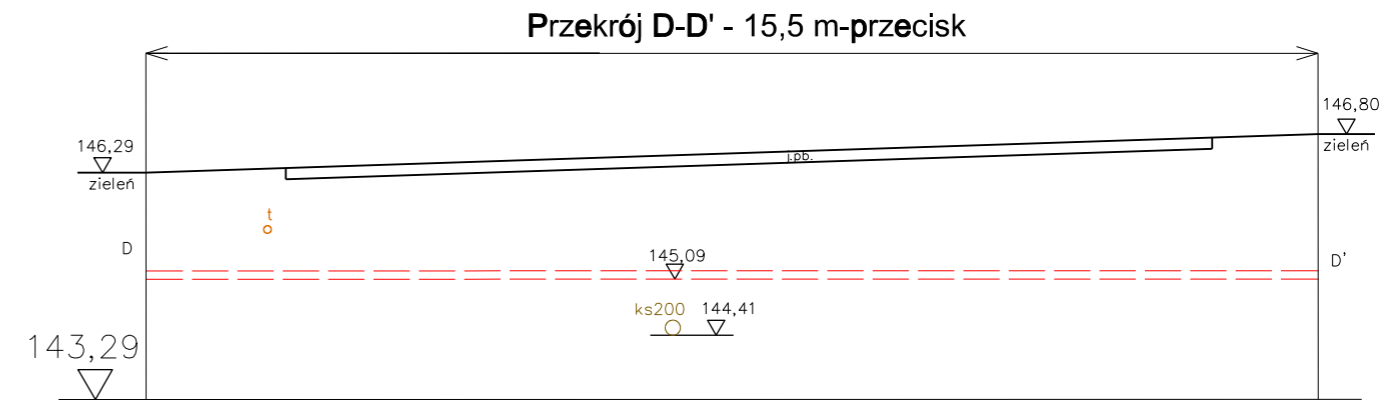
Przecisk rurą typu RHDPEp 110/6,3mm



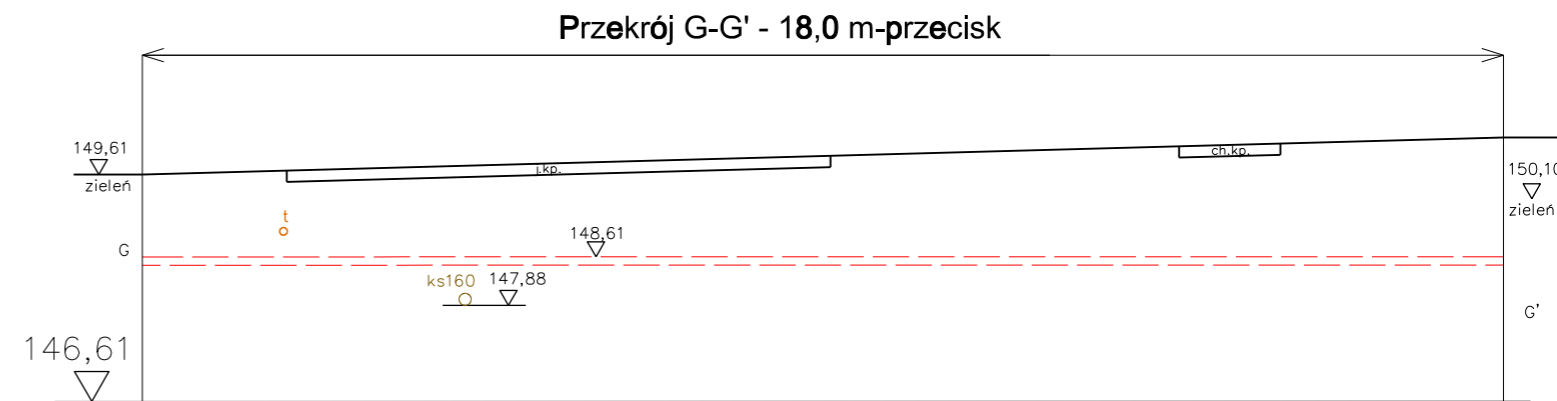
Przecisk rurą typu RHDPEp 110/6,3mm



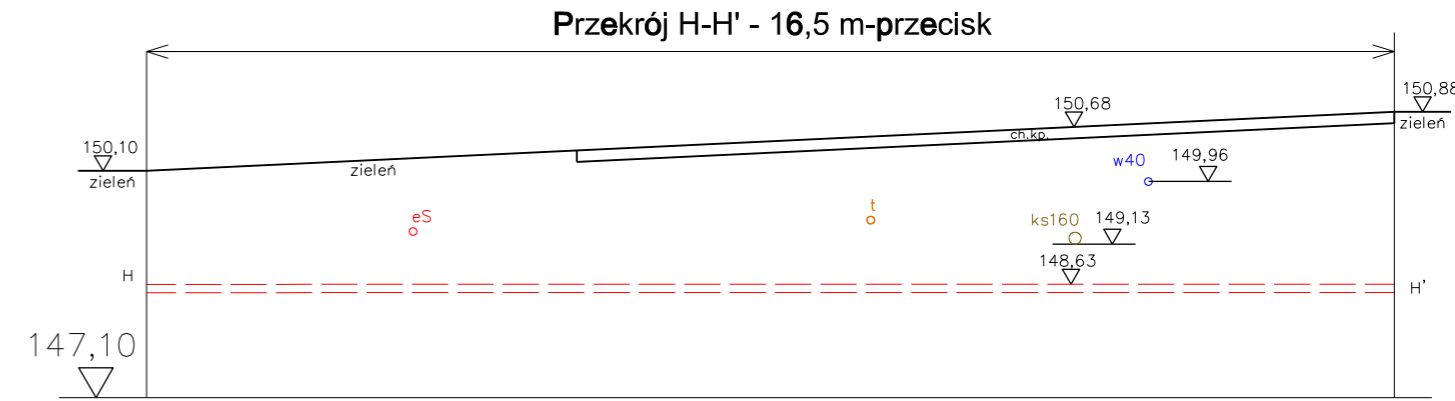
Przecisk rurą typu RHDPEp 110/6,3mm



Przecisk rurą typu RHDPEp 110/6,3mm



Przecisk rurą typu RHDPEp 110/6,3mm



Przecisk rurą typu RHDPEp 110/6,3mm

- UWAGI:
1. Przed rozpoczęciem przecisków/przewiertów należy potwierdzić rzędne istniejącej infrastruktury podziemnej
 2. W przypadku braku informacji odnośnie potwierdzenia rzędnych istniejącej infrastruktury należy wykonać przekopy kontrolne

MAREL Marcin Szczęsny ul. Piecowska 35/102, 80–288 Gdańsk					
Inwestycja:	"Budowa oświetlenia ul. Egiertowskiej w Gdańsku" "Jaśniejszy Gdańsk" Edycja 2022, Etap III				
Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska 80–560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11				
Stadium:	PROJEKT TECHNICZNY			Przekroje poprzeczne	
	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:		Podpis:	Rysunek nr:
Projektował:	Marcin Szczęsny [spec. inst.]	POM/0191/POOE/14			5
Sprawdził:	Mariusz Łopatyński [spec. inst.]	POM/0183/PWBE/19			–
				Data:	10.2021