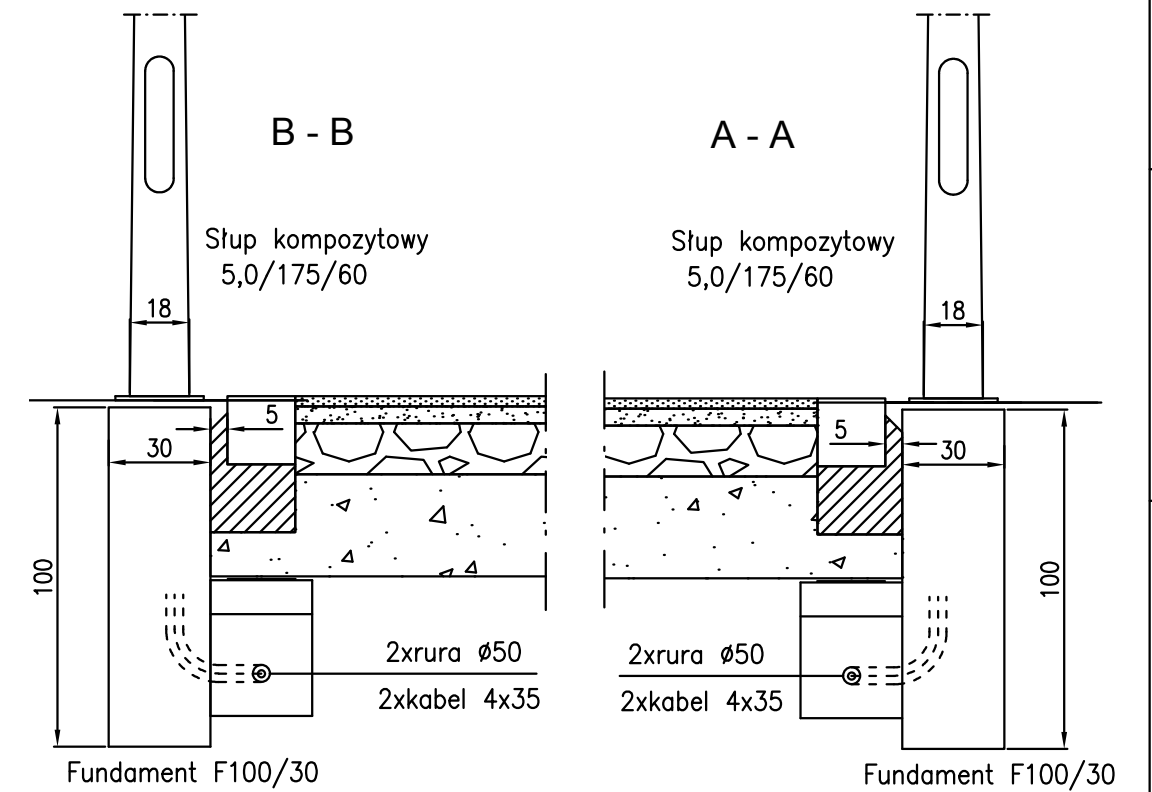
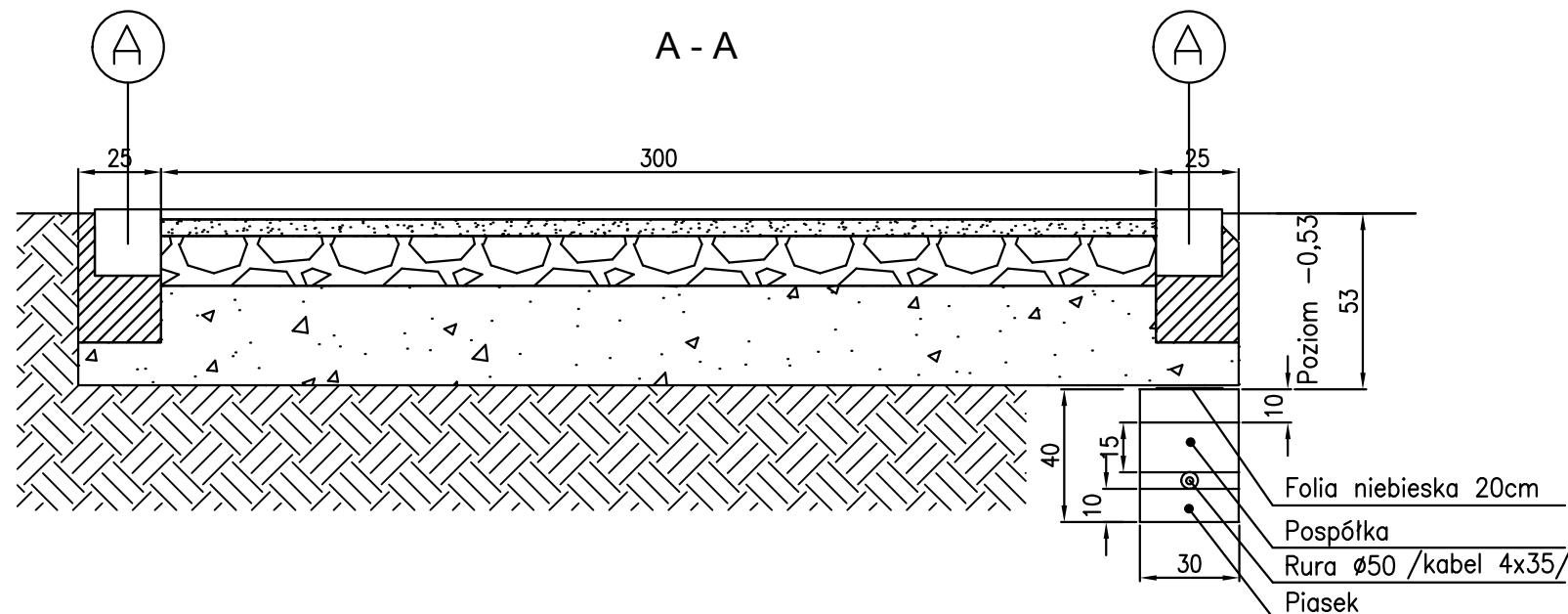
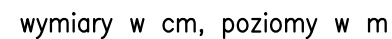


Ⓐ Kostka granitowa cięto-lupana, 18/20, szara,
na ławie fundamentowej, beton C12

3 cm	xt33;Tłuczeń granitowy, fr. 0–8mm, stabiliz. statycznie
5 cm	Tłuczeń, fr. 0–16mm, stabiliz. mechanicznie
15 cm	Podbudowa z kruszywa łamanego, fr. 0–31,5mm, C50/30
30 cm	Pospółka mrozochronna
	Grunt rodzimy



 visio architects and consultants INSTITUTE FOR SUSTAINABLE BUILDINGS ISB Rafal Schurma ul. Konarskiego 6/4, 44-100 Gliwice NIP: 631-116-07-89		PRACOWNIA 44STO EWA TWARDUCH ul. Konarskiego 6/4 , 44-100 Gliwice tel. 513 105 268 NIP: 969-118-23-03	
Zadanie: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU PARKU CHROBREGO W GLIWICACH			
Inwestor: Gmina Gliwice-Miejski Zarząd Usług Komunalnych ul. Strzelców Bytomskich 25c, 44-109 Gliwice			
Temat opracowania: ŚCIEŻKA 3m-PRZEKRÓJ TRASY KABLOWEJ USYTUOWANIE FUNDAMENTU SŁUPA OŚWIEL.			
Zespół projektowy:		Nr uprawnień:	
Józef Broj		486/77	
Piotr Zawodny		187/04	
....		
Branża: ELEKTRYCZNA		Faza: PW	
Skala: 1:20		Data: 2016.09	
		Nr rys.: E393-17	