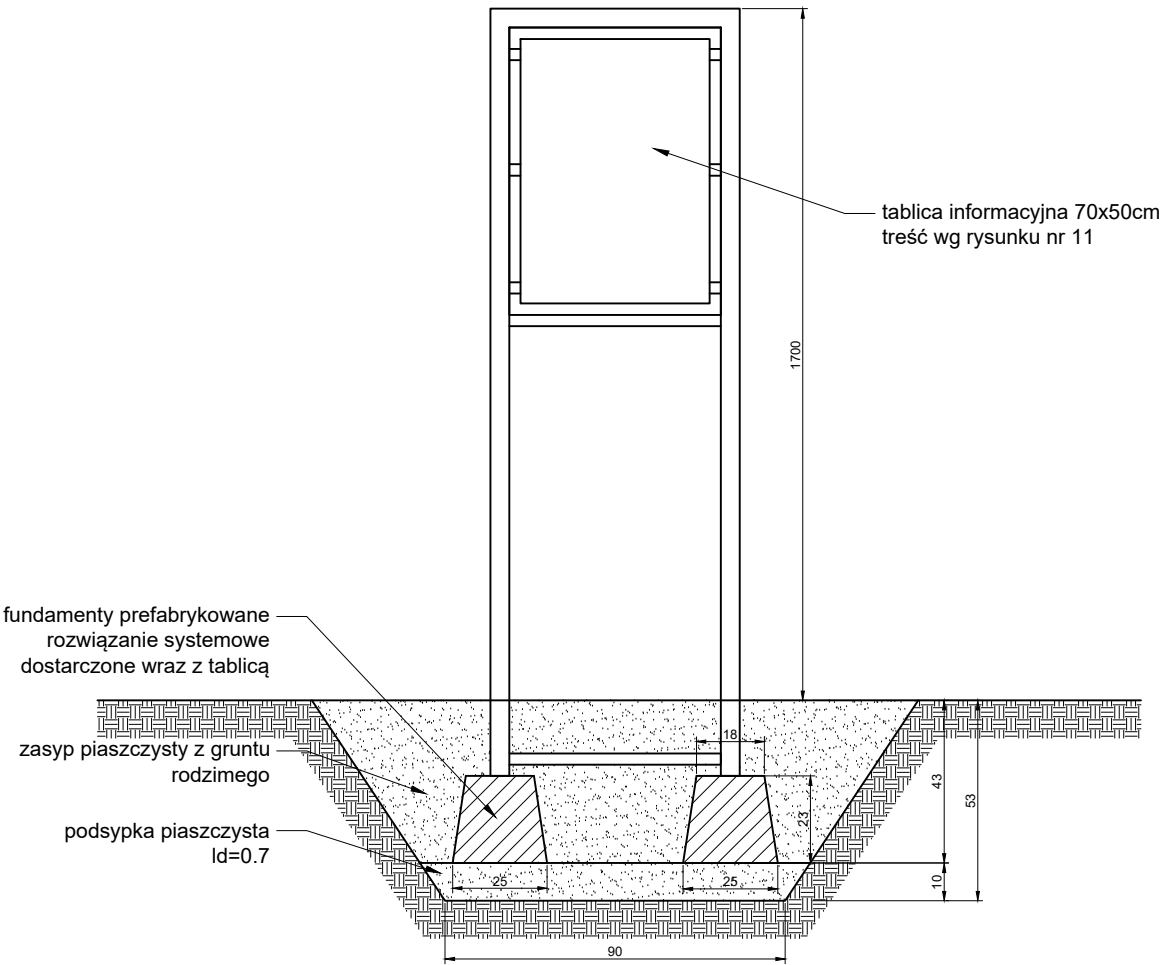


TABLICA INFORMACYJNA – KONSTRUKCJA

SKALA 1: 20



- UWAGI:
1. Wymiary podano w mm.
  2. Wykonawca jest zobowiązany do wykonania obmiaru przed dokonaniem zamówienia materiału.
  3. Wymiary należy sprawdzić w stanie rzeczywistym. Projektant zastrzega, że mogą być niewielkie rozbieżności w wymiarach stanu istniejącego.
  4. W skład zestawu wchodzi: tablica, rama nośna i prefabrykowane fundamenty.

INWESTOR	<div></div> <div><b>GDYŃSKIE CENTRUM SPORTU</b> jednostka budżetowa ul. Olimpijska 5/9, 81-538 Gdynia</div>					
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<div></div> <div><b>"INDOM"</b> <b>Mieczysław Tkaczyk</b> ul. Ogrodowa 5, 80-297 Banino</div>					
TEMAT	<b>Przebudowa boiska wielofunkcyjnego o nawierzchni poliuretanowej w rejonie ul.Stolarskiej i ul.Krawieckiej w Gdyni.</b> Gdynia, ul.Stolarska i ul.Krawiecka; dz. nr 1763, 1766, 1767 oraz 1857; obręb Obłuże					
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Olga Zabulewicz			upr. nr 528/POOKK/2012 PO-1238		
	DATA			PODPIS		
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Magdalena Roszkowska					
RYSUNEK	<b>TABLICA INFORMACYJNA - KONSTRUKCJA</b>					
	DATA	FAZA	BRANŻA	SKALA	FORMAT	NR RYSUNKU
	WRZESIEŃ 2018	PROJEKT BUD.	ARCH.	1:20	A3	10