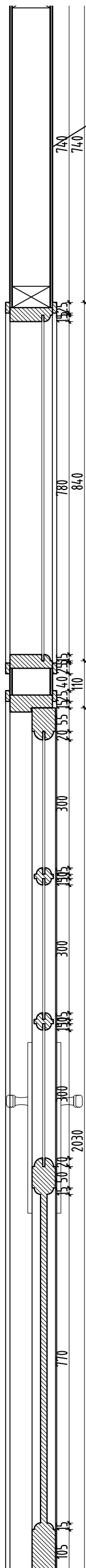


Technical drawing of a mechanical assembly, likely a shaft or axle, showing dimensions in millimeters. The drawing includes a central shaft with a central hub and two side hubs. Dimensions are provided for various parts and segments:

- Overall length: 1560
- Left end dimensions: 50, 25, 25, 65, 20, 254, 15, 65, 15, 254, 20, 50, 45, 50, 20, 254, 15, 65, 15, 254, 20, 65, 25, 25
- Right end dimensions: 50, 25, 25, 65, 20, 254, 15, 65, 15, 254, 20, 50, 45, 50, 20, 254, 15, 65, 15, 254, 20, 65, 25, 25
- Central hub dimensions: 50, 25, 25, 65, 20, 254, 15, 65, 15, 254, 20, 50, 45, 50, 20, 254, 15, 65, 15, 254, 20, 65, 25, 25
- Side hub dimensions: 50, 25, 25, 65, 20, 254, 15, 65, 15, 254, 20, 50, 45, 50, 20, 254, 15, 65, 15, 254, 20, 65, 25, 25



# Typ D19

Projekt:	Projekt wymiany stolarki okiennej i drzwiowej w budynkach AB, C i D Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego - Państwowego Zakładu Higieny, przy ul. Chocimskiej 24 w Warszawie		
Inwestor:	Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny, u. Chocimska 24, 00-791 Warszawa		
Treść Rysunku:	INWENTARYZACJA ISTNIEJĄCYCH DRZWI  <b>DRZWI TYP D19</b>		
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż.arch. M.Trzeciak	Wa 620/91	
	mgr inż.arch. Ł. Blaszczyk		
Sprawdzający:	mgr inż.arch. C.Chmielewski	MA/002/04	
<div> <div>MB</div> <div> BIURO PROJEKTOWE  <b>MAKRO-BUDOMAT</b>  DEVELOPMENT Sp. z o.o. </div> </div>			
01-182 Warszawa ul.Wolska 50A paw.9B tel. 862-60-89; 862-60-90 fax. 862-60-88			
FAZA	SKALA	DATA	Brzoza  Szekcja budynku Nr rysunku
P.W.	1:10	05.2012	<b>DI-26</b>