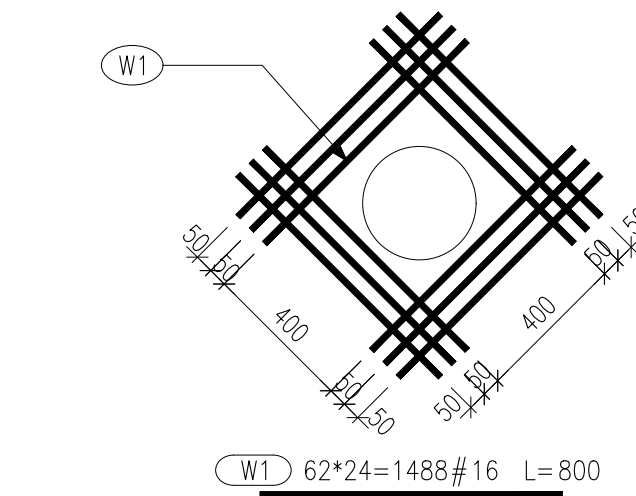


ZBROJENIE W STREFIE WPUSTU

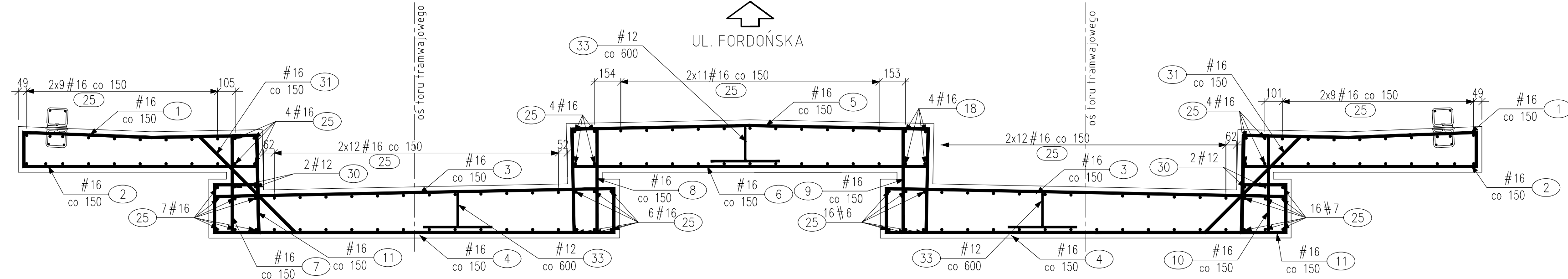
SKALA 1:20



PRZEKRÓJ PRZESŁOWY

SKALA 1:20

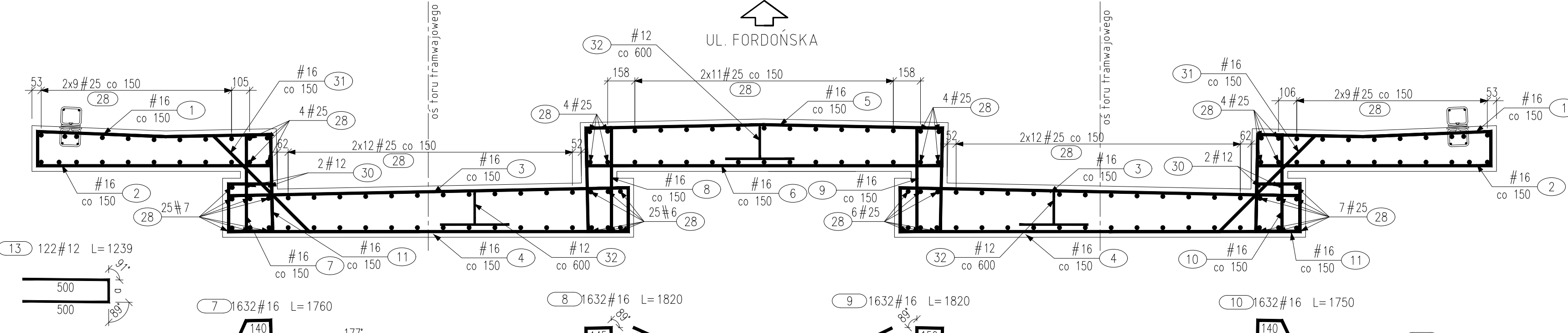
UL. FORDOŃSKA



PRZEKRÓJ PODPOROWY

SKALA 1:20

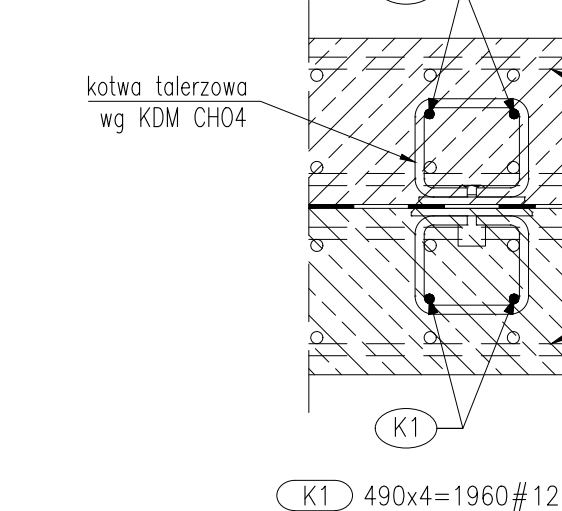
UL. FORDOŃSKA



DOZBROJENIE KOTEW TALERZOWYCH

SKALA 1:10

UL. FORDOŃSKA



ZESTAWIENIE ZBROJENIA									
RYSUNEK NR:		M.T-10		TYTUŁ:		Rysunek zbrojeniowy płyty pomostu - most tramwajowy			
GATUNEK STALI		A-III		A-III		A-III		A-III	
MASA JEDNOSTKOWA		0.888		1.579		3.855		UWAGI	
Nr		Średnica		Ilość		Długość		Długość całkowita [m]	
[-]		#		[szt.]		[mm]		# 12	
PŁYTA POMOSTU - MOST TRAMWAJOWY									
1	16	3264	2360				7703		
2	16	3264	1740				5679.4		
3	16	3264	2790				9306.6		
4	16	3264	2850				9306.6		
5	16	1632	2500				4080		
6	16	1632	2490				4063.7		
7	16	1632	1760				2872.3		
8	16	1632	1820				2970.2		
9	16	1632	1820				2970.2		
10	16	1632	1750				2564		
11	16	3264	1370				4417.1		
12	12	122	1238			151.2			
13	12	74	6885				509.5		
14	16	74	7208				533.2		
15	16	74	7555				559.1		
16	16	74	8055				559.1		
17	16	286	9750				2886		
18	16	1628	12000				19536		
26	25	148	6060					896.9	
27	25	148	8370					1238.8	
28	25	1036	12000					12432	
29	12	4	2830			11.3			
30	12	84	12000			1008			
31	16	3264	2070				6756.5		
32	12	465	960			446.4			
33	12	759	980			743.8			
34	12	1960	500			980			
35	16	1488	800			1180.4			
DŁUGOŚĆ RAZEM									
MASA RAZEM		[m]		3140.70		8842.30		14567.70	
MASA OGÓŁEM		[kg]		2967.25		13990.21		15615.04	
MASA OGÓŁEM		[t]		2.967		13.990		15.615	
WYKONAŁ		1 szt.				199083.91			