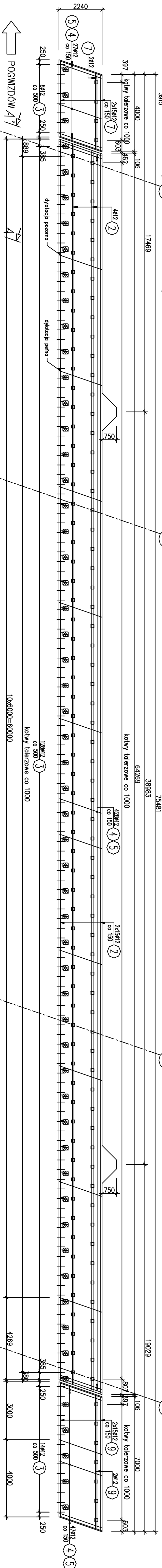


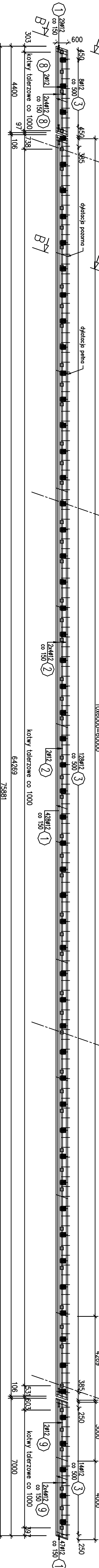
KAPA CHODNIKOWA K1

1:100



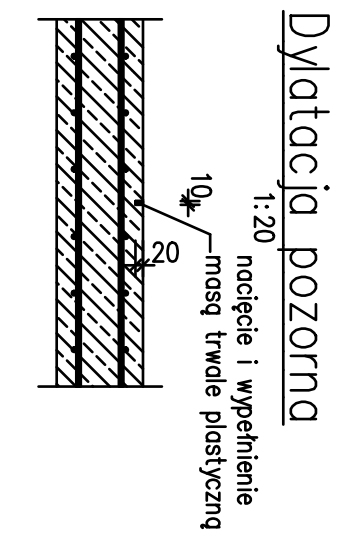
KAPA CHODNIKOWA K2

1:100



2 44012 L=64185+5x480=66585 mm
5x480 mm no zatkodzy 64185

9 42012 L=6915 mm
6915



UWAGI:
1. Rysunek rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją.
2. Wymiary podano w milimetrach.
3. Osiłino zbrojenia wynosi 40mm.
4. Osiłino zbrojenia wg rysunku zbrojenowego pływaj zespodajcej i podobr.
5. Płyty nr 3 wkładc no żywyj epoksydowej.
6. Kopy chodnikowe nadży dyktowoc dylatacyj pozorną co ~6,0m.
7. Szczeliny wypełnić masąj twardęj plastycznyj

WYKAZ ZBROJENIA

Nr p/ta	Średnica	Łączno	Długość	Długość ogólna [m]	Waga
przeł.	[mm]	[szt]	[mm]	B5001 B5002 Ø 12	
Elementy: Kopy chemiczne					
1	Ø 12	504	1540		776,16
2	Ø 12	44	66565		2929,74
3	Ø 12	300	400		120
4	Ø 12	502	3105		1558,71
5	Ø 12	502	2280		1149,58
6	Ø 10	381	570		217,17
7	Ø 12	32	3915		125,28
8	Ø 12	10	4315		43,15
9	Ø 12	42	6915		290,43
Długość: razem					
			[m]		21,17
Masa: Jednostkowa					
			[kg/m]		0,617
Masa: razem					
			[kg]		134
Masa ogólna					
			[kg]		6344
Wskaznik 1 szt.					
1 x 6344 = 6344 kg					