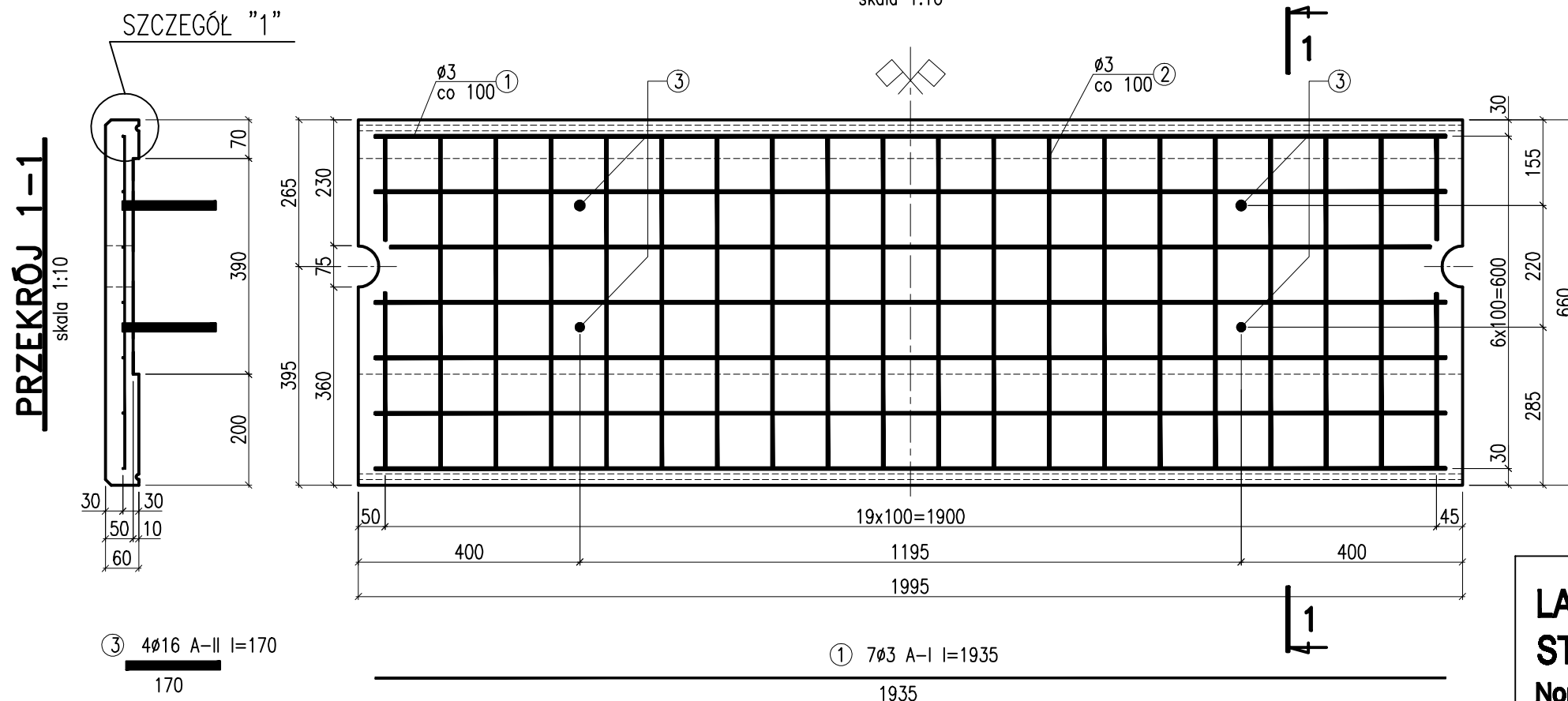


PŁYTA P-2

skala 1:10

SZCZEGÓŁ "1"

skala 1:5



LASTRYKO - BETON C25/30 STAL A-I, A-II

Nominalna wartość otuliny 30 mm
Max. stosunek w/c = 0.50
Min. zawartość cementu - 300 kg/m³
Kruszywo - dobrane wg istniejących płyt

PŁYTA P-2

V = 0,071 m³; Q = 1,78 kN

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NAZWA ELEMENTU	NR PRETA	Ø PRETA	DLUGOSC PRETA	ILOSC			DLUGOSC RAZEM	
				PRETOW W ELEM.	ELEM.	RAZEM PRETOW	Ø3 A-I	Ø16 A-II
		mm	mm	szt.	szt.	szt.	m	m
PŁYTA P-2 - 22 szt.								
	1	3	1935	7	22	154	298.0	
	2	3	600	20	22	440	264.0	
	3	16	170	4	22	88		15.0
POZOSTAŁE PŁYTY - WYKAZ ORIENTACYJNY								
		3	93.6 mb	-	-	-	93.6	
		16	170	20	-	20		3.4
RAZEM [m] :							655.6	18.4
MASA JEDN. [kg/m] :							0.06	1.58
MASA [kg] :							39.3	29.1
MASA CALK. [kg] :								68.4

UWAGI:

- Rysunek przedstawia zbrojenie typowej płyty P-2. Rozmiary pozostałych płyt należy dopasować do geometrii ściany i rozstawu otworów montażowych. Zbrojenie i trzpienie montażowe analogicznie do przedstawionego schematu.
- Spoiny o szer. 5 mm pomiędzy płytami należy wypełnić masą do wypełniania szczelin dylatacyjnych.



REAL - PROJEKT Sp. z o.o.
ul. A. Górnika 7 B / 4 , 40 - 133 Katowice
tel. / fax : (032) 258 54 51

REMONT TARASU PRZY PL. GRUNWALDZKIM 4
W KATOWICACH

BUDYNEK MIESZKALNY W KATOWICACH
PRZY PL. GRUNWALDZKIM 4
NR DZIAŁKI: 75/2, 76/4

KOMUNALNY ZAKŁAD GOSPODARKI MIESZKANIOWEJ
UL. GRAŻYŃSKIEGO 8, 40-128 KATOWICE

mgr inż. Józef GŁOŚNY nr upr.bud. 28074/K1

inż. Aleksandra ZYGMUNT

inż. Małgorzata ŁUKASIK nr upr.bud. 1747/9

PREFABRYKOWANA PŁYTA MURKU

SIERPIEŃ 2011 ROK

ARCH-KONST.

1:10

1:5

7