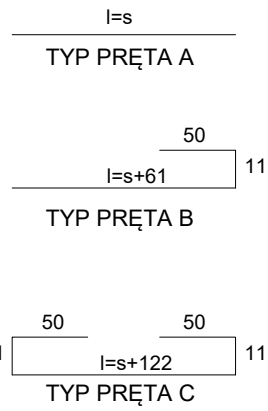


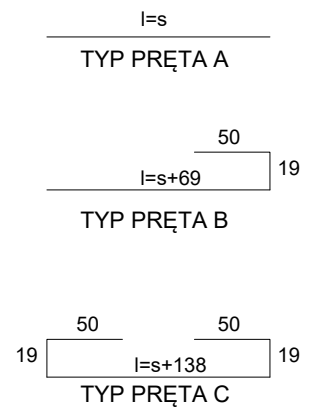
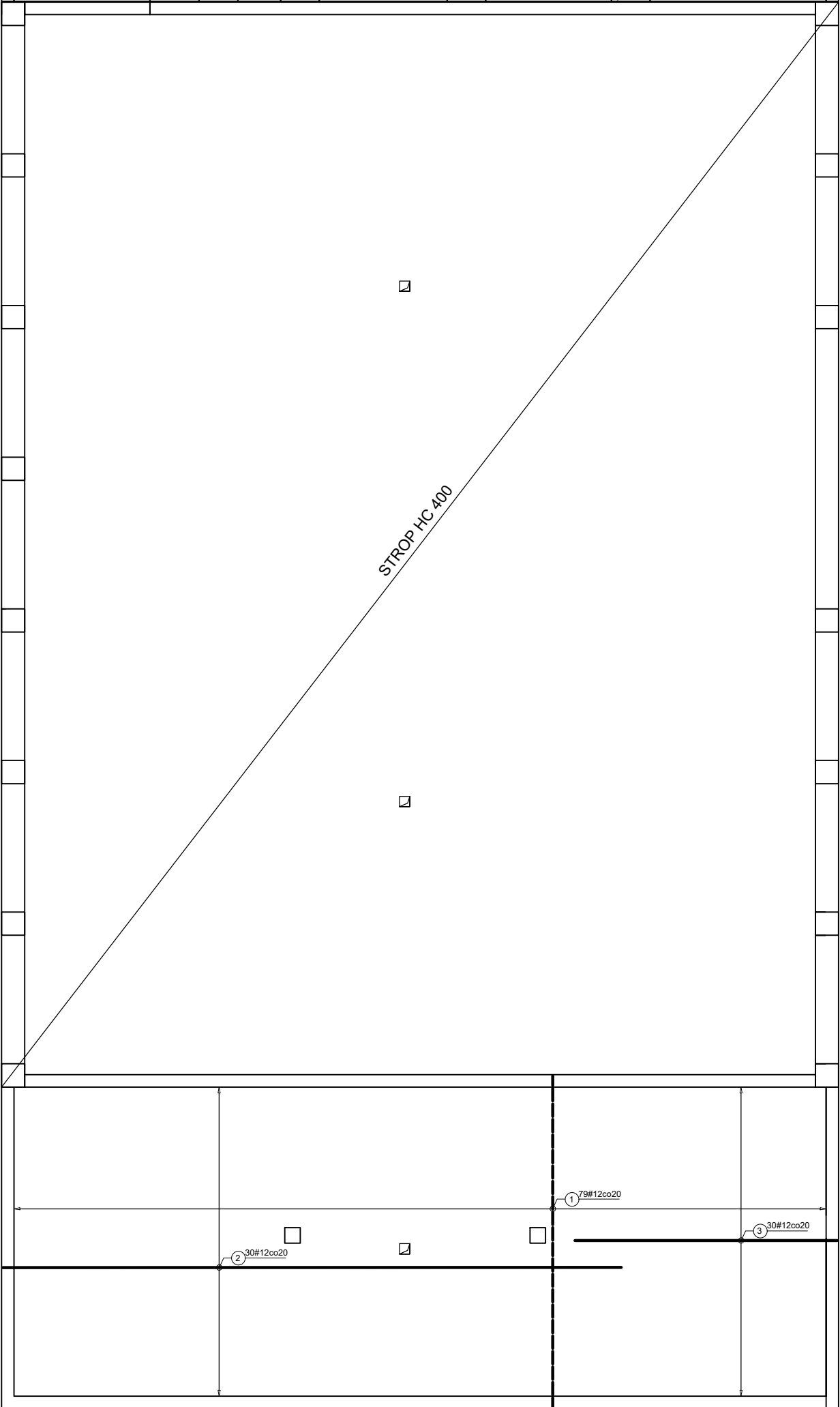
Nazwa	Nr preta	Typ preta	Średnica	Masa preta	Długość c[cm] podstawowa	Długość całkowita preta[cm]	Liczba prętów	Długość całkowita	Masa całkowita [kg]
PŁYTA PŁ-3, ZBROJENIE DOLNE	1	A	12	0,89	6,56	6,56	12	362,24	35,27
	2	A	12	0,89	5,98	5,98	125	362,90	665,28
	3	A	12	0,89	9,32	9,32	75	686,36	605,52
	4	B	12	0,89	8,95	9,60	39	352,40	326,34
	5	B	12	0,89	5,62	5,71	3	17,13	15,25
	6	B	12	0,89	4,62	5,31	35	86,96	79,61
	7	A	12	0,89	5,98	5,98	71	424,58	377,88
	8	A	12	0,89	3,89	3,89	46	178,94	159,25
	9	A	12	0,89	6,56	6,56	46	305,76	268,57
	10	A	12	0,89	9,89	9,89	43	357,27	348,87
	11	A	12	0,89	5,98	5,98	29	164,72	148,00
	12	A	12	0,89	12,00	12	88	3566,00	593,84
	13	A	12	0,89	7,93	7,93	64	523,52	387,66
	14	B	12	0,89	11,65	12,34	21	259,14	238,63
	15	A	12	0,89	11,65	12,34	19	266,46	242,18
	16	B	12	0,89	11,65	12,34	21	259,14	238,63
	17	A	12	0,89	9,69	9,69	22	213,18	189,73
	18	B	12	0,89	2,51	3,20	4	12,80	11,79
	19	B	12	0,89	1,83	2,52	4	10,08	8,97
	20	A	12	0,89	9,69	9,69	24	221,40	196,12
	21	B	12	0,89	12,00	12,89	2	25,98	22,59
	22	A	12	0,89	12,89	12	24	288,90	256,32
	23	B	12	0,89	10,73	10,92	7	21,86	19,41
	24	A	10	0,62	1,50	1,50	16	24,00	14,88
	25	A	10	0,62	1,71	1,71	4	6,84	4,26
	26	A	10	0,62	4,16	4,16	2	8,32	5,16
	27	A	10	0,62	1,36	1,36	4	5,36	3,32
	28	A	10	0,62	1,54	1,54	2	3,08	1,95
	SUMA								
	[kg]								
	5714,82								

Nazwa	Nr preta	Typ preta	Średnica	Masa preta	Długość c[cm] podstawowa	Długość całkowita preta[cm]	Liczba prętów	Długość całkowita	Masa całkowita [kg]
PŁYTA WYKONAWCZA Z ZBROJENIEM DOLNE	5	B	12	0,89	1,33	2,59	8	20,64	20,86
	14	B	12	0,89	1,87	2,58	10	23,80	22,96
	15	A	10	0,62	1,06	1,06	2	2,12	1,51
SUMA									45,14



Nazwa	Nr preta	Typ preta	Średnica	Masa preta	Długość c[cm] podstawowa	Długość całkowita preta[cm]	Liczba prętów	Długość całkowita	Masa całkowita [kg]
PŁYTA PŁ-6, ZBROJENIE DOLNE	1	A	12	0,89	9,32	9,32	79	726,26	655,29
	2	A	12	0,89	5,98	5,98	79	472,42	420,45
	3	C	12	0,89	2,73	4,11	12	49,32	43,80
	4	C	12	0,89	2,97	4,35	21	91,35	83,30
	6	A	12	0,89	9,82	9,82	43	422,26	375,81
	7	A	12	0,89	11,39	11,78	43	586,54	450,62
	8	A	12	0,89	3,95	3,95	8	28,40	25,28
	9	B	12	0,89	2,69	4,14	21	89,64	79,25
	10	A	12	0,89	4,63	4,63	43	399,09	377,19
	11	A	12	0,89	10,39	10,39	14	145,46	129,68
	12	B	12	0,89	5,31	6,00	22	133,00	117,48
	13	A	12	0,89	5,31	5,31	5	26,55	23,63
	16	A	10	0,62	1,50	1,50	4	6,00	3,72
	17	A	10	0,62	3,38	3,38	4	13,52	8,38
	18	A	10	0,62	1,06	1,06	2	2,12	1,51
	SUMA								2265,27

Nazwa	Nr preta	Typ preta	Średnica	Masa preta	Długość c[cm] podstawowa	Długość całkowita preta[cm]	Liczba prętów	Długość całkowita	Masa całkowita [kg]
PŁYTA PŁ-6, ZBROJENIE DOLNE	1	A	12	0,89	6,49	6,49	79	589,97	450,09
	2	A	12	0,89	13,00	12	30	360,00	330,80
	3	A	12	0,89	5,09	5,09	30	150,70	136,90
SUMA									948,40



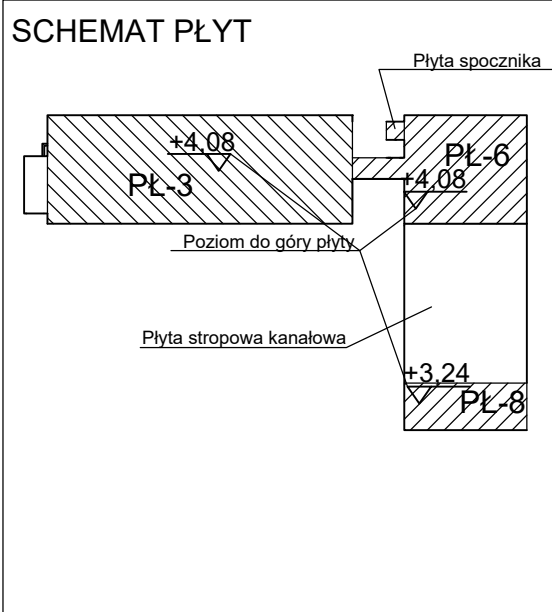
UWAGA: Sumaryczna długość prętów pod długością rzeczywistą w ośi preta metodą 8 wg PN-EN ISO 578:2005.

Kierunek prętów zgodnie z osią X
Kierunek prętów zgodnie z osią Y
Zbrojenie dodatkowe

MATERIAŁY:
BETON C20/25
STAŁ B500SFP
OTULINA 25mm DOŁEM i 25mm GÓRA

WSZYSTKIE OTWORY I PRZEJŚCIA PRZEZ PŁYTĘ NALEŻY
ROZPATRYWAC ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI

UWAGA: OSTATECZNE WYMIARY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE



Nazwa inwestycji: PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWY BUDYNKU BIUROWEGO Z FUNKCJĄ ZAMIESZKANIA ZBÓROWEGO BUDYNKU WARSZTATOWO-GARAŻOWEGO, BUDYNKU WIATY GARAŻOWEJ, WRAZ Z MIEJSCEM GROMADZENIA ODPADÓW, BUDOWLI ZBIORNIKA ZAPASU WODY, WYKONANIA OGRODZENIA POWYŻEJ 2.2M, MIEJSC POSTOJOWYCH, MASZTOW FALGOWYCH, TRYBUNY TERENOWEJ, W KOMPLEKSIE WOJSKOWYM K-0134 W BIAŁOBRZEGACH, GMINA NIEPORĘT, TEREN ZAMKNIĘTY	
Nazwa obiektu: BUDYNEK BIUROWY XVII - BUDYNEK GARAŻOWY XVII, WIATA XXVII, MASZTY XXIX, ZBIORNIK WODY XXIV, PŁACE POSTOJOWE, PARKINGI XXII	
Adres obiektu budowlanego: DZ.EW. NR 170/171, OBRĘB 0004 UL. OSIEDLE WOJSKOWE 93, 05-127, W BIAŁOBRZEGU, GMINA NIEPORĘT	
Inwestor: STOLECZNY ZARZĄD INFRASTRUKTURY W WARSZAWIE AL. JERUZOLIMSKIE 97, 00-909 WARSZAWA	
Generalny Projektant: MPROJEKT POLSKA SP. Z O.O. UL. PRZEWODOWA 2B, 04-674 WARSZAWA NIP: 524-27-53-987, REGON: 146314188	
Bransza: KONSTRUKCJA	Faza projektu: PROJEKT WYKONAWCZY
Projektant w specjalności konstrukcyjno-budowlanej mgr inż. Leszek Tischner 157/02	
Sprawdzający w specjalności konstrukcyjno-budowlanej mgr inż. Damian Cyta MAZ00003POC09/09	
Tytuł rysunku: BUDYNEK SZTABOWO-BIUROWY PŁYTA PŁ - 3, PŁ - 6, PŁ - 8 ZBROJENIE DOLNE	
Data: 15 CZERWIEC 2020R	Skala: 1:100
Rys: B/K/18	