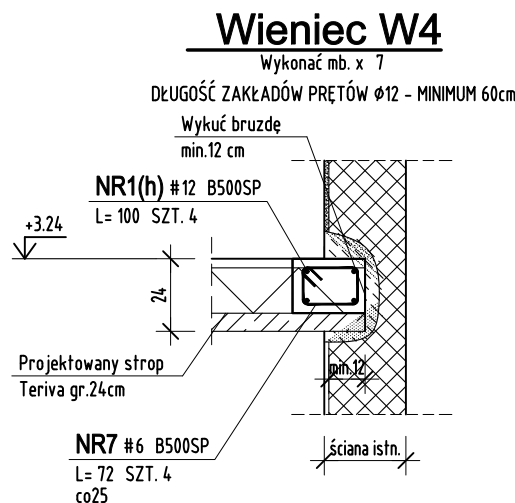
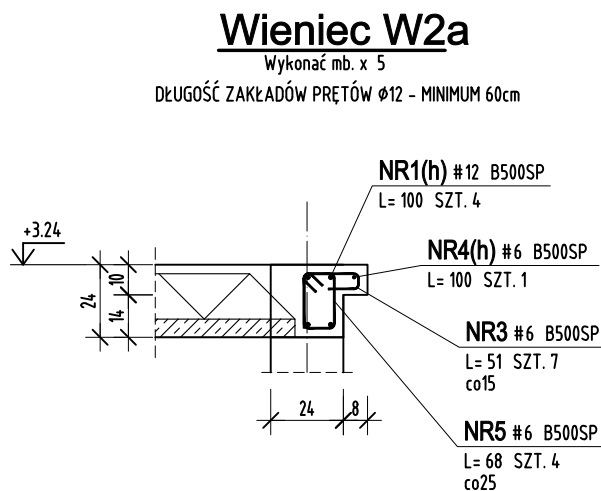
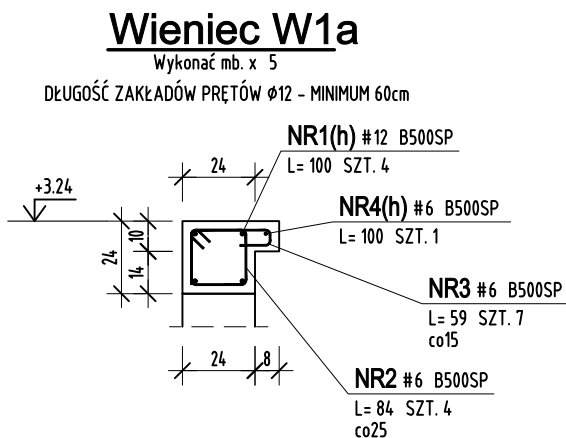


- UWAGI:**
- OZNACZENIA STROPU TERIVA NA PODSTAWIE KATALOGU PROD. PPHU "Stropex" Sp.j., Fabianów, ul. Nowa 15 ZGODNIE Z WYTYCZNYMI PROD. STREFĘ PRZYPODPOROWĄ PŁYTY NADBETONU NALEŻY DOZBROIĆ SIATKAMI PŁASKIMI P-1, P-2 i ŻEBRAMI;
 - SZCZEGÓŁY ZBROJENIA SIATEK ZGODNIE Z KATALOGIEM PRODUCENTA;
 - WIEŃCE ZBROJONE PODŁUŻNIE 4#12, STRZEMIONA #6 co25 cm.
 - ZBROJENIE GŁÓWNE W NAROŻACH ŁĄCZYĆ NA ZAKŁAD ok.60 cm
 - ŚCIANY PROJEKTOWANE ŁĄCZYĆ Z ISTNIEJĄCYMI NA WRĄB ORAZ PRĘTAMI #10 B500SP co DRUGA WARSTWA



KLASA BETONU: C20/25
KLASA STALI: B500SP
OTULINA: 30 mm

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

NUMER PRĘTA	Ø PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	KSZTAŁT PRĘTA [cm]	LICZBA SZTUK		DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]	
					W 1 POZ.	RAZEM	B500SP	
							Ø6	Ø12
Wieniec W1 – wykonać x 13								
1(h)	Ø12	B500SP	100 (h)		4	52		52
2	Ø6	B500SP	84		4	52	43.68	
Wieniec W1a – wykonać x 5								
1(h)	Ø12	B500SP	100 (h)		4	20		20
2	Ø6	B500SP	84		4	20	16.8	
3	Ø6	B500SP	59		7	35	20.65	
4(h)	Ø6	B500SP	100 (h)		1	5	5	
Wieniec W2 – wykonać x 24								
1(h)	Ø12	B500SP	100 (h)		4	96		96
5	Ø6	B500SP	68		4	96	65.28	
Wieniec W2a – wykonać x 5								
1(h)	Ø12	B500SP	100 (h)		4	20		20
3	Ø6	B500SP	51		7	35	17.85	
4(h)	Ø6	B500SP	100 (h)		1	5	5	
5	Ø6	B500SP	68		4	20	13.6	
Wieniec W3 – wykonać x 8								
1(h)	Ø12	B500SP	100 (h)		4	32		32
6	Ø6	B500SP	75		4	32	24	
Wieniec W4 – wykonać x 7								
1(h)	Ø12	B500SP	100 (h)		4	28		28
7	Ø6	B500SP	72		4	28	20.16	
ŁĄCZNA DŁUGOŚĆ PRĘTÓW WG ŚREDNIC [m]							232.02	248
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.222	0.888
MASA OGÓŁEM DLA POSZCZEGÓLNYCH ŚREDNIC [kg]							51.51	220.22
MASA RAZEM [kg]							271.73	
NADDATEK NA PRĘTY DODATK. I MONTAŻOWE: 5 %							13.59	
MASA RAZEM Z NADDATKAMI							285.32	

Uwaga. Wymiary prętów zewnętrzne
Uwaga. Pręty z indeksem "h" zamawiać w długościach handlowych.
Podane długości z indeksem "h" są długościami tylko do zliczeń. Proszę nie ciąć tych prętów na wymiar !!

OBIEKT:		Rozbudowa budynku socjalnego na stadionie w Gołańczy o grocie solną (usługi rekreacji) na działce nr 1036/27, obręb 0001 Gołańcz jedn. ewid. 302803_4 Gołańcz	
INWESTOR:		Temat:	
MIASTO I GMINA GOŁAŃCZ ul. Dr. Kowalika 2, 62-130 GOŁAŃCZ		Wieńce żelbetowe - Stan projektowany	
PROJEKTANT: mgr inż. Jacek Ratajczak WKP/0224/PWOK/04		SPRAWDZIŁ: inż. Piotr Krystek WKP/0044/POOK/07	
NAZWA BIURA: J & A RATAJCZAK Jacek Ratajczak Szamocin, ul.19-go Stycznia 4		Data:	Nr rys:
		12.2022	K-04