

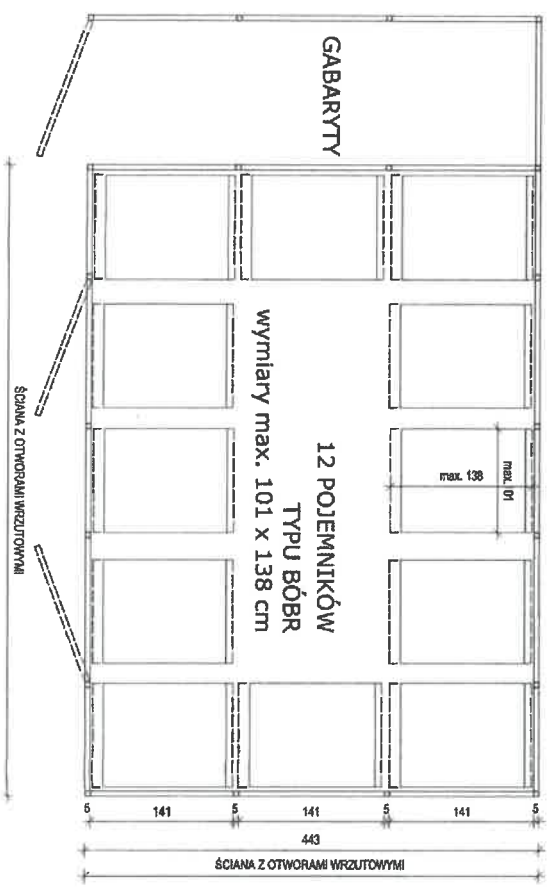


ELEWACJA FRONTOWA



ELEWACJA BOCZNA

gotow 4 do Umowy



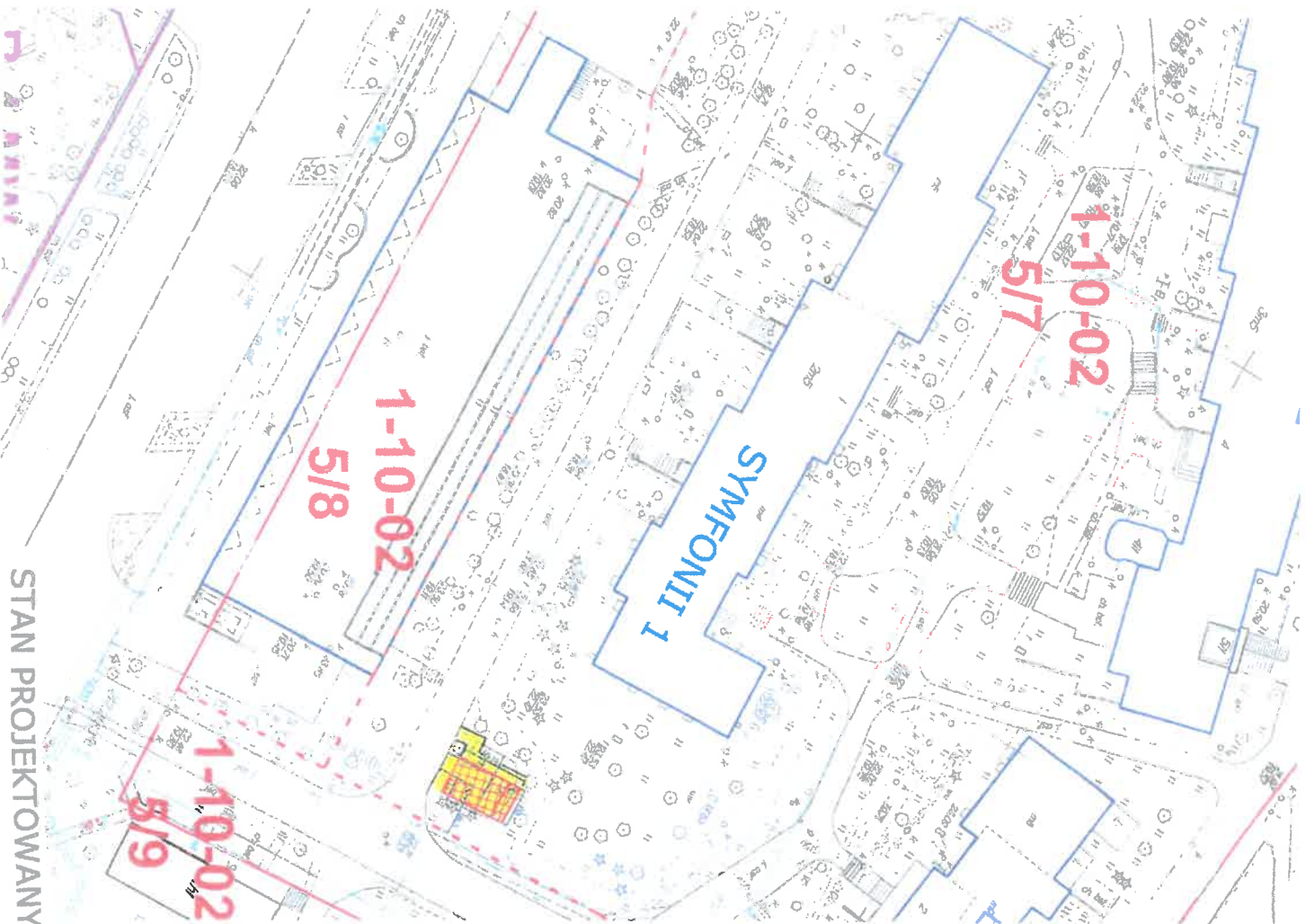
KONSTRUKCJA ALTANY MODUŁOWA RAMOWA, STALOWA Z PROFILI ZAMKNIĘTYCH KWADRATOWYCH I PROSTOKĄTNYCH, ZABEZPIECZONYCH ANTYKOROZYJNIE. SŁUPY MODUŁÓW MOCOWANE DO PODŁOŻA, T.J. BRUKOWEJ KOSTKI BETONOWEJ GR. 8 cm NA PODŁOŻU Z CHUDEGO BETONU gr. 20 cm ZA POMOCĄ NIERDZEWNYCH STOPEK, KOTWIONYCH DO PODŁOŻA KOTWAMI CHEMICZNYMI VEMA M 12 dł. 30 cm.

PRZEGRODY ŚCIENNE WYKONCZONE DESKĄ KOMPOZYTOWĄ ORAZ BLACHĄ TRAPEZOWĄ W ELEWACJI TYLNEJ. DACH ZE SPADKIEM W STRONĘ ELEWACJI TYLNEJ, KRYTY BLACHĄ TRAPEZOWĄ NA RUSZCIE Z PROFILI STALOWYCH. RYNNA I RURA SPUSTOWA OD STRONY ELEWACJI TYLNEJ. KOLOR - GRAFIT. PREFEROWANE MALOWANIE ELEMENTÓW STALOWYCH FARBAMI OKREŚLONYMI.

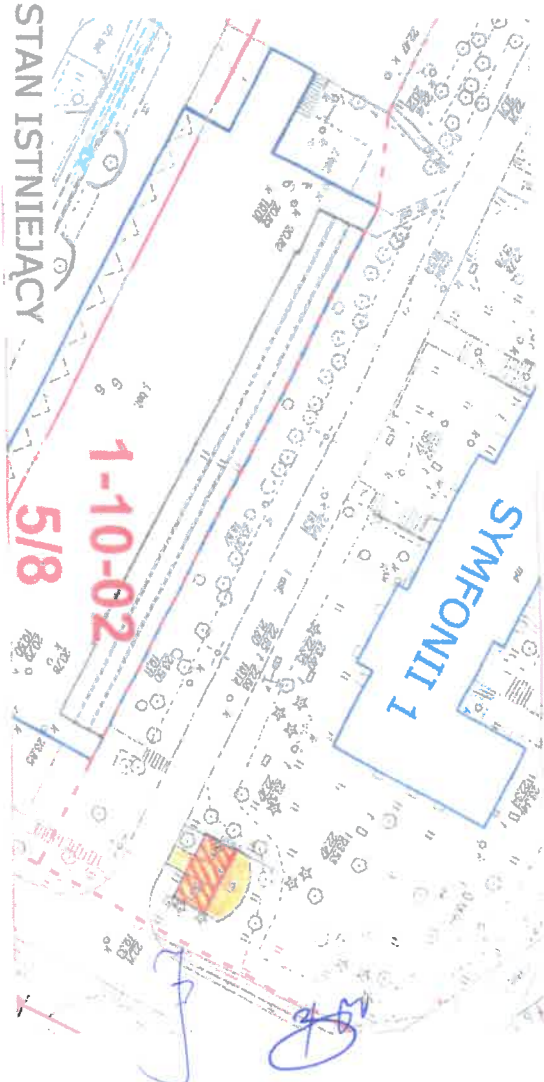
OBIEKT PODSTAWOWY (12 POJEMLNIKÓW), PRZYSTOSOWANY DO SEGREGACJI ŚMIECI, WYPOSAŻONY W 2 PARY DRZWI Z DOSTĘPEM DLA SŁUŻB SPRZĄTAJĄCYCH I WYWOZU NIECZYSTOŚCI. UŻYTKOWNICY BĘDĄ WYRZUCAĆ NIECZYSTOŚCI PRZEZ OTWORY WRZUTOWE. DODATKOWO PRZEWIDZIANO WYDZIELONE, ZAMYKANE POMIESZCZENIE NA ODPADY NIETYPPOWE, TZW. GABARYTY.

OTWORY WRZUTOWE Z DWÓCH STRON DLA PODANEJ LOKALIZACJI.

RODZAJ I WARIANT INWESTYCJI	
INSTALACJA ALTANY ŚMIECIKOWEJ DLA BUDYNKU WIELORODZINNEGO PRZY UL. SYMFONII 1 NA DZIAŁCE NR EW. 5/7 OBRĘBU 1-10-02 W WARSZAWIE	
ZAKĄCZNIK GRAFICZNY	
INWESTOR:	SBM "STOKŁOSY"
02 - 786 Warszawa, ul. Jaszczyńskiego 22	
TYTUŁ PROJEKTU:	
RZUT, WIDOKI ALTANY	
PROJEKTANT:	mjr inż. arch. Beata Krupa Nr upr. MA/022109
DATA: XI. 2020	SKALA 1:50
M.S. / S.U. / K.B.	
2	



STAN PROJEKTOWANY



STAN ISTNIEJĄCY

LOKALIZACJA ALTANY NA TERENIE OBJĘTYM MIEJSCOWYM PLANEM ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO.

OZNACZENIA - STAN ISTNIEJĄCY:

— granice dzierżawy i działek

▨ istniejąca altana śmietnikowa o konstrukcji modułowej

▨ istniejąca nawierzchnia utwardzona- kostka betonowa

OZNACZENIA - STAN PROJEKTOWANY:

— granice dzierżawy i działek

▨ projektowana altana śmietnikowa o konstrukcji modułowej (4,43 x 6,15 m) na 12 pojemników typu "Bóbr", literą G oznaczono lokalizację oddzielnego pomieszczenia na odpady niebezpieczne, tzw. gabaryty (wymiarły 4,43 x 1,45 m)

▨ projektowana nawierzchnia utwardzona- kostka betonowa

Gospodarka drzewostanem: w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanej altany występuje zieleń wysoka (drzewa). Inwestycja nie powoduje konieczności wytnięcia istniejącej zieleni (lokalizacja częściowo na istniejącym terenie utwardzonym)

Zakres robót budowlanych:

- demontaż istniejącej altany; przygotowanie podłoża (chtudy beton B 15 gr. 20 cm) ze spadkiem 0,5% na gruncie rodzimym;
 - wykonanie nowej nawierzchni utwardzonej pod projektowaną altanę i dojazd z ciągu pieszojezdnego;
 - projektowana nawierzchnia utwardzona z betonowej kostki brukowej typu "H" w kolorze szarym gr. 8 cm z obrzeżem betonowym szer. 8 cm (krawężnik wtopiony); na połączeniu z istniejącym ciągłem pieszojezdnym krawężnik wtopiony - bezprógowy; spadek pow. utwardzonej 0,5% w kierunku istn. terenu zielonego; należy sprawdzić równość i prostopadłość obrzeży poprzez kontrolę przekątnych;
 - uporządkowanie terenu, uzupełnienie trawy;
 - montaż altany śmietnikowej.
- Minimalna odległość projektowanej altany śmietnikowej od okien i drzwi do budynków z pomieszczeniami przeznaczonymi na pobyt ludzi powyżej 10 m; maksymalna odległość od najbliższego wejścia do budynku poniżej 80 m; odległość od granicy działki min. 3 m.



NOMEN KLASIFIKACYJNY	
INSTALACJA ALTANY ŚMIETNIKOWEJ DLA BUDYNKU WIELORODZINNEGO	
PRZY UL. SYMFONII 1	
NA DZIAŁCE NR EW. 5/7 OBRĘBU 1-10-02 W WARSZAWIE	
ZAPŁACZNIK GRAFICZNY 1	
SBM "STOKROSY"	
02 - 786 Warszawa, ul. Jędrzejewskiego 22	
TYTUŁ WYKRESU	
LOKALIZACJA ALTANY NA KOPII MAPY ZASADNICZEJ MIASTA	
PROJEKTANT mgr inż. arch. Beata Krupa Nr upr. MA002208	
DATA: 20.08.2020	SKALA: 1:500
WYKONANO	1