

951-09-100 : PRZEDMIAR ROBÓT**bud:** Górnicza 5 - wymiana okien piwnicznych**ob:** Budynek mieszkalny**rob:** Budowlane

Poz	Symbol	Nazwa	Jedn	Ilość
DZIAŁ 1				
Wymiana okien w piwnicach.				
20.	KNR 401-09-29-01-00	Wymiana okna zespolonego na okno PCW uchylne, szyba zespolona U=1,0 1-dzielne pow do 0,4 m2 .Wymiary okien należy sprawdzić na budowie.	m2	6,134
	1) Okna PCV w	0,47*0,45*29		6,134
30.	KNR 401-09-29-02-00	Wymiana okna zespolonego na okno PCW 2-dzielne uchylne (U+U) pow do 0,6 m2 szyba zespolona U=1,0. Wymiary okien należy sprawdzić na budowie.	m2	1,292
	1) Okna PCV w pralniach	(1,23*0,35)*3		1,292
DZIAŁ 2				
Kraty okienne				
10.	KNR 202-12-10-01-00	Kraty stalowe stałe osadzone w ścianach o pow do 1 m2 wykonane z siatki stalowej pleciono-karbowanej oczka 10x10mm średnica drutu 2mm w kątowniku 35x35x4. Kraty malowane farbą antykorozyjną i nawierzchniową osadzone w ościeżach okiennych za pomocą kotew stalowych z drutu średnicy 8mm . Wymiary krat należy sprawdzić na budowie.	m2	5,487
	1) Kraty stalowe 440x430	(0,44*0,43)*29		5,487
20.	KNR 202-12-10-01-00	Kraty stalowe stałe osadzone w ścianach o pow do 1 m2 wykonane z siatki stalowej pleciono-karbowanej oczka 10x10mm średnica drutu 2mm w kątowniku 1200x300x4 wzmocnione poprzeczkami z płaskownika 350x4mm szt 4. Kraty malowane farbą antykorozyjną i nawierzchniową osadzone w ościeżach okiennych za pomocą kotew stalowych z drutu średnicy 8mm. Wymiary krat należy sprawdzić na budowie.	m2	1,080
	1) Kraty stalowe 1200x300	(1,20*0,30)*3		1,080
DZIAŁ 3				
Roboty inne				
10.	KNR 401-03-48-05-00	Rozebranie ścianek z cegieł grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowej od strony zewnętrznej przy oknach piwnicznych	m2	3,000
	1)	(1,50*0,40)*3+(0,50*0,40)*6		3,000
20.	KNR 202-01-36-01-00	Fundament z bloczków betonowych na zaprawie cem-wapiennej	m3	0,738
	1)	(1,23*0,50*0,40)*3		0,738
30.	KNR 202-08-03-03-00	Tynk na ścianach i słupach kategorii III wykonany ręcznie	m2	1,800
	1)	1,800		1,800
40.	KNR 202-09-01-01-00	Tynk zewnętrzne kategorii II na ścianach i powierzchniach poziomych wykonane ręcznie	m2	1,800
	1)	(1,20*0,50)*3		1,800
50.	KNR 202-06-03-01-00	Izolacja pionowa na zimno 1-sza warstwa z emulsji asfaltowej	m2	1,800
	1)	1,800		1,800
60.	KNR 202-06-03-02-00	Izolacja pionowa na zimno dalsza warstwa z emulsji asfaltowej	m2	1,800
	1)	1,800		1,800
70.	KNR 202-11-01-07-05	Podkład na gruncie z mieszanki piaskowo-żwirowej	m3	0,780
	1)	(1,30*0,50*0,40)*3		0,780
80.	KNR 231-05-11-02-00	Nawierzchnie z kostki betonowej szarej grub 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	2,340
	1)	(1,30*0,60)*3		2,340
90.	KNR 401-01-08-09-00	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3	1,000
	1)	1,000		1,000
100.	KNR 401-01-08-10-00	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi na każdy następny 7 km	m3	1,000
	1)	1,000		1,000