

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Prace projektowe			
1					
d.1					
		1		1,000	
				RAZEM	1,000
2		Roboty rozbiórkowe			
2	KNNR-W 3	Rozbiórka ścian z cegieł na zaprawie cementowej	m3		
d.2	0301-02				
		4	m3	4,000	
				RAZEM	4,000
3	KSNR 3	Rozbiórka elementów betonowych	m3		
d.2	0403-01		bet.		
		1,2	m3	1,200	
			bet.		
				RAZEM	1,200
4	KNR 13-23	Rozbiórka pokryć dachowych	m2		
d.2	0106-01				
		469,92	m2	469,920	
				RAZEM	469,920
5	KNR 13-12	Rozbiórka konstrukcji i elementów drewnianych	m3		
d.2	0101-04				
		5,2	m3	5,200	
				RAZEM	5,200
6	KNR 0-19	Demontaż rozwieranych i uchylno-rozwieranych	m2		
d.2	0928-09	dwudzielnych z PCV o pow. do 2.0 m2			
	analogia	24,84	m2	24,840	
				RAZEM	24,840
7	KNPnRPDE	Demontaż skrzydeł drzwi wraz z ościeżnicą	szt.		
d.2	40-89a -				
	analogia	14,52	szt.	14,520	
				RAZEM	14,520
8	KNR 2-02	Ręczne skucie powierzchni betonu niezbrojonego	m2		
d.2	1914-05				
		353,72	m2	353,720	
				RAZEM	353,720
3		Roboty ziemne			
9	TZKNBK II -	Wykop przy odkrywaniu odcinkami istniejących	m3		
d.3	163	fundamentów w gruncie suchym kat. IV			
		389,09	m3	389,090	
				RAZEM	389,090
10	TZKNBK II -	Wykop przy odkrywaniu odcinkami istniejących	m3		
d.3	162	fundamentów w gruncie suchym kat. III			
		92,76	m3	92,760	
				RAZEM	92,760
11	KNR 0-40	Izolacja termiczna ścian fundamentowych fundamentów	m2		
d.3	0109-01	istniejących			
		92,76	m2	92,760	
				RAZEM	92,760
12	KNNR-W 3	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej	m2		
d.3	0207-02	z gruntowaniem powierzchni			
		92,76	m2	92,760	
				RAZEM	92,760
4		Roboty betonowe			
13	TZKNBK II -	Wykop wąskoprzestrzenny o szerokości dna do 1.5 m i	m3		
d.4	56	głębokości do 1 m w gruncie suchym kat. IV			
		38,72	m3	38,720	
				RAZEM	38,720
14	KNR 13-12	Podsypka z piasku	m3		
d.4	1001-01				
		3,9	m3	3,900	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	3,900
15 d.4	KNR 2-02 1916-01	Betonowanie płyt niezbrojonych i podbetonu o grubości 10 cm	m3		
		3,9	m3	3,900	
				RAZEM	3,900
16 d.4	KNR 5-01 0120-10	Budowa ław betonowych zbrojonych o szerokości 0.60 m	m		
		39,88	m	39,880	
				RAZEM	39,880
17 d.4	KNR 9-07 0201-01	Ściany fundamentowe i piwniczne z bloczków betonowych o gr. 24 cm	m2		
		39,88	m2	39,880	
				RAZEM	39,880
18 d.4	KNR 0-40 0109-01	Izolacja termiczna ścian fundamentowych - projektowanych	m2		
		39,88	m2	39,880	
				RAZEM	39,880
19 d.4	KNR 13-12 1001-01	Podsypka z piasku	m3		
		88,43	m3	88,430	
				RAZEM	88,430
20 d.4	KNR-W 2-02 0224-05	Słupy żelbetowe wolno stojące pełne o obwodzie do 2 m na stopach fundamentowych - z zastosowaniem pompy do betonu	m3		
		1,82	m3	1,820	
				RAZEM	1,820
21 d.4	KNNR 4 1308-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm	m		
		21,4	m	21,400	
				RAZEM	21,400
22 d.4	KNR-W 2-18 0408-01	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 110 mm	m		
		28,7	m	28,700	
				RAZEM	28,700
23 d.4	KNR 13-12 1001-05	Posadzki betonowe C10/15	m3		
		106,12	m3	106,120	
				RAZEM	106,120
24 d.4	KNR 13-12 0701-06	Izolacja z folii polietylenowej	m2		
		360	m2	360,000	
				RAZEM	360,000
25 d.4	TZKBNK VII -78	Izolacja cieplna i przeciwdźwiękowa z płyt styropianowych od spodu konstrukcji - pozioma na lepiku 5 + 5 cm XPS	m2		
		353,72	m2	353,720	
				RAZEM	353,720
26 d.4	KNNR 4 0112-03	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 32 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		56,8	m	56,800	
				RAZEM	56,800
27 d.4	KNR 13-12 1001-05	Posadzki betonowe C 15/20	m3		
		53,05	m3	53,050	
				RAZEM	53,050
28 d.4	KNR 9-04 0111-05	Ścianki działowe gr.12 cm (1/2 cegły) z pustaków Pd-2	m2		
		121,89	m2	121,890	
				RAZEM	121,890
29 d.4	NNRNKB 202 0188a- 02	(z.VIII) Ściany o grubości 24 cm budynków jednokondygnacyjnych o wysokości ponad 4.5 m z bloczków z betonu komórkowego o długości 49 cm na zaprawie klejowej	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		101,86	m2	101,860	
				RAZEM	101,860
30 d.4	KNKRB 2 0101-10	Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
		12,70	m	12,700	
				RAZEM	12,700
31 d.4	KNP 02 0517 -03.04	Montaż zbrojenia wieńców ze stali gładkiej lub żebrowej o śr. 10 do 14 mm	t		
		12,84	t	12,840	
				RAZEM	12,840
32 d.4	KNKRB 2 0205-07	Wieńce monolityczne na ścianach	m3		
		14,88	m3	14,880	
				RAZEM	14,880
33 d.4	KNR 2-02 0406-01	Murłaty - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej	m3 drew		
		4,80	m3 drew	4,800	
				RAZEM	4,800
34 d.4	KNR 19-01 0409-02	Stropy drewniane - montaż belek z drewna tartego	m3		
		12,40	m3	12,400	
				RAZEM	12,400
35 d.4	KSNR 10 0301-07 analogia	Konstrukcje drewniane - więźba dachowa drewno C 24	m3 drew		
		52,40	m3 drew	52,400	
				RAZEM	52,400
36 d.4	KNNR-W 2 W0504-01	Pokrycia dachu blachą dachówkopodobną - płyty dachowe rąbek stojący "klik"	m2		
		449,29	m2	449,290	
				RAZEM	449,290
37 d.4	KNR-W 2-02 1003-02	Okna zespolone użyteczności publicznej jednokrotnie malowane i oszklone fabrycznie o powierzchni do 2.0 m2	m2		
		28,84	m2	28,840	
				RAZEM	28,840
38 d.4	KNKRB 2 1003-05	Drzwi zewnętrzne pełne	m2		
		5,88	m2	5,880	
				RAZEM	5,880
39 d.4	analogia	Zbiorniki żelbetowy na nieczystości płynne - 10 m3	m3		
		10	m3	10,000	
				RAZEM	10,000