

**PRZEDMIAR ROBÓT**

**OBIEKT : SZPITAL W PULTUSKU**

**OBIEKTY TERENOWE  
STACJA POMMP PRÓŻNIOWYCH**

.....  
.....

---

.....

### I. Czerpnie terenowe

Nr poz.	Poz. KNR	Opis robót	Jedn.	Ilość	Cena	Wartość
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1.	2-01 021504	Wykup w gruncie kat. III na odkład	m <sup>3</sup>	101,20		
2.	020105	Wykop w gruncie kat. III z odwiezieniem na 1 km	m <sup>3</sup>	82,36		
3.	110101	Podłoże betonowe B 7,5 w dnie kanału	m <sup>3</sup>	5,97		
4.	060403	Izolacja dna i płyty górnej kanału z papy na lepiku	m <sup>2</sup>	110,68		
5.	060404	Druga warstwa papy	m <sup>2</sup>	110,68		
6.	020501	Płyta żelbetowa dna kanału z betonu B 15	m <sup>3</sup>	7,65		
7.	020703 020707	Ściany żelbetowe grub. 15 cm z betonu B 15	m <sup>2</sup>	60,48		
8.	021602	Płyty żelbetowe nakrycia kanału B 15 grub. 15 cm	m <sup>2</sup>	51,00		
9.	020705 020707	Ściany żelbetowe łukowe grub. 15 cm z betonu B 15	m <sup>2</sup>	36,45		
10.	021902	Gzysy żelbetowe i nakrywa czerpni z betonu B 15	m <sup>3</sup>	2,20		
11.	020810	Słupki żelbetowe czerpni	m <sup>2</sup>	1.32		

12.	110201	Gładź cementowa grub. 3 m na izolacji płyty	m <sup>2</sup>	51,00		
13.	060301 060302	Izolacja ścian pionowa kanału z emulsji asfaltowej - 2 warstwy	m <sup>2</sup>	90,93		
14.	053501	Obrobienie płyty górnej czerpni blachą ocynkowaną	szt.	4		
15.	082209	Obłożenie czerpni nad terenem płytkami klinkierowymi	m <sup>2</sup>	8,47		
16.	121903	Osadzenie metalowych ram w czerpni terenowej . Ramy o wym. 52 x 52 cm	szt.	16		
17.	KNR AT17 010402	Ciecie betonu zbrojonego piłą diamentową	m <sup>2</sup>	5,87		
18.	020705 020707	Ściany oporowe żelbetowe grub. 25 cm łukowe	m <sup>2</sup>	82,00		
19.	020703 020707	Ściany betonowe j.w. proste	m <sup>2</sup>	61,00		
20.	029002	Zbrojenie konstrukcji płytami żebrowanymi $\phi$ 10	kg	3.716		

## II. Pomieszczenie stacji pomp próżniowych

Nr poz.	Poz. KNR	Opis robót	Jedn.	Ilość	Cena	Wartość
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1.	KNR AT17 010501	Odcięcie podłoża piłą diamentową	m <sup>2</sup>	4,90		
2.	4-01 021202	Rozbiórka podłoża betonowego	m <sup>3</sup>	14,95		
3.	010601	Wykop wewnątrz budynku w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>	22,42		
4.	010605	Usunięcie gruzu z piwnicy	m <sup>3</sup>	14,95		
5.	010605	Usunięcie gruzu w piwnicy	m <sup>2</sup>	22,42		
6.	010819 010820	Wywiezienie gruzu samochodami na odległość 5 km	m <sup>3</sup>	14,45		
7.	2-02 110101	Podłoże betonowe z betonu B 7,5	m <sup>3</sup>	7,47		
8.	060403	Izolacje podłóg papą na lepiku	m <sup>2</sup>	74,75		
9.	060404	Druga warstwa papy	m <sup>2</sup>	74,75		
10.	020501	Płyta podłogowa żelbetowa z betonu B 15	m <sup>3</sup>	11,21		
11.	012002	Ścianki działowe z cegły ceramicznej grub. 12 cm	m <sup>2</sup>	56,69		

12.	080302	Tynki kat. II na ścianach	m <sup>2</sup>	56,69		
13.	200702	Ruszt drewniany pod izolację stropu	m <sup>2</sup>	68,42		
14.	200701	Ruszt j.w. na ścianach	m <sup>2</sup>	56,69		
15.	061303	Izolacja z wełny mineralnej twardej grub. 5 cm na suficie	m <sup>2</sup>	68,42		
16.	061306	Izolacja j.w. na ścianach	m <sup>2</sup>	56,69		
17.	200603	Obłożenie ścian płytami gipsowymi 12 mm na gotowym ruszcie drewnianym	m <sup>2</sup>	56,69		
18.	200604	J.w. obłożenie sufitu	m <sup>2</sup>	68,42		
19.	120405	Osadzenie drzwi p. pożarowych EI 60	m <sup>2</sup>	3,36		
20.	150507	Malowanie ścian i sufitów farbą emulsyjną dwukrotnie	m <sup>2</sup>	125,11		
21.	KNR AT17	Wycięcie w ścianie betonowej zewnętrznej otworu roboczego	m <sup>2</sup>	2,50		
22.	029002	Zbrojenie konstrukcji prętami żebrowanymi	kg	382		

