

<p style="text-align: center;">Przedmiar robót Budowa przyłącza wodociągowego „Budowa hangaru na kajaki wraz z rozbiórką istniejącego hangaru na części działki o nr geod. 6/35 obręb Kurowo jedn. ew. Kobylin Borzymy”</p>				
Lp	Spec.	Opis	Jm	Ilość robót
1		Budowa przyłącza wodociągowego		
1.1		Roboty ziemne		
1.1.1	ST-PW	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z robotami pomiarowymi, odwodnieniem wykopów i umocnieniem ścian wykopów.	m3	190,00
1.1.2	ST-PW	Wykopy liniowe o ścianach pionowych z ręcznym wydobyciem urobku, z robotami pomiarowymi, odwodnieniem wykopów i umocnieniem ścian wykopów.	m3	21,00
1.1.3	ST-PW	Wykonanie podsypki i obsypki z gotowego kruszywa - podsypka i obsypka piaskowa, z kosztem kruszywa, transportu i zagęszczeniem.	m3	44,00
1.1.4	ST-PW	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, obiektowych, rowów. Zagęszczanie zagęszczarkami warstwy luźnej grub.20-30 cm. Grunt kat.I-II - z kosztami dowozu, pozyskania materiału i wbudowania.	m3	167,00
1.2		Roboty montażowe		
1.2.1	ST-PW	Rurociągi przyłączy wodociągowych z rur polietylenowych PEHD ciśnieniowych PN10 o średnicy zewnętrznej 40 mm, z uzbrojeniem.	m	122,50
1.2.2	ST-PW	Rurociągi przyłączy wodociągowych z rur polietylenowych PEHD ciśnieniowych PN10 o średnicy zewnętrznej 25 mm, z uzbrojeniem.	m	1,00
1.2.2	ST-PW	Studzienka odwodnieniowa z tworzywa sztucznego dn315, osadnikowa, z włazem kl. B125 i niezbędnym wyposażeniem.	kpl	1,00