

**PRZEDMIAR ROBÓT PRZEDMIAR ROBÓT BUDOWA ZASTAWEK Z STAŁYM  
PIĘTRZENIEM WRAZ Z PRZEPŁAWKAMI UMOŻLIWIAJĄCYMI  
WĘDRÓWKĘ ORGANIZMÓW WODNYCH PRZEZ PRZESZKODY**

L.p.	OPIS POZYCJI	Ilość	Jednostka miary
	<b>Budowa zastawek</b>		
1	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych	12000	mb
2	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej /humusu/ za pomocą spycharek lub ręcznie, przy grubości warstwy: do 40 cm z darnią	2772	m2
3	Przemieszczanie na odległość do 1km gruntu kat. I-III, - przemieszczenie humusu na przyzmy	1386	m3
4	Wykonanie rowów technologicznych (odwodnienie na czas realizacji robót)	560	m
5	Palisada drewniana średnicy 10 cm, dł. 150cm	280	m
6	Wykonanie osłony przeciwnieprzepuszczalnej z gliny/iłu grub. 20cm	364	m2
7	Zabezpieczenie przed zwierzętami ryjącymi - Siatka stal nierdzewna 1.4462 o oczkach max. 6x8 cm	364	m2
8	Geowłóknina filtracyjna pod narzutem kamiennym 250g/m2	1092	m2
9	Narzut kamienny 100-200 mm gr. min. 30 cm,	1386	m2
10	Plantowanie skarp	952	m2
11	Zahumusowanie skarp i wyspy z obsiewem mieszanką traw łąkowych	952	m2