

ZESTAWIENIE MATERIAŁOWE – POMIAR CZASU			
Lp.	Wyszczególnienie	Jedn.	Ilość
1.1.	Kabel elektroenergetyczny typu YKYżo 5x10 mm ² 0,6/1 kV	mb	500
1.2.	Rura RHDPEφ φ75/4,5	mb	800
1.3.	Rura RHDPEφ φ110/6,3	mb	15
1.4.	Kompletna studnia kablowa typu SK-1	Kpl.	7
1.5.	Puszka elektroinstalacyjna IP66 400V + dławiki	Kpl.	7
1.6.	Rozdzielnica elektryczna do zabudowy we wnętrzu studni min. IP54 wyposażona w: 2x 230V 3P + 1x 400V 5P	Kpl.	7
1.7.	Skrzynka hermetyczna min. IP54 + złącza laboratoryjne + kompletne złącza XLR	Kpl.	7
1.8.	kabel sygnałowy XZTKMxw5x4x0,5 mm ²	mb	500
1.9.	Pomiary okablowania, protokoły z pomiarów	Kpl.	1
1.10.	Materiały dodatkowe	-	10%
Uwagi: 1. W zestawieniu materiałów zawarto przybliżone ilości materiałów instalacyjnych (kable, przewody, materiały montażowe). Wykonawca każdorazowo właściwe ilości powinien dobrać na etapie realizacji, 2. Wykonawca przed ostateczną wyceną powinien zapoznać się z warunkami i założeniami zawartymi w całym projekcie wielobranżowym oraz z warunkami w terenie.			