

<p><i>BUDYNEK TECHNICZNY</i></p> <p><i>D1, D2, D3, D4</i></p> <p><i>K1</i></p> <p><i>P13, M3</i></p> <p><i>PR</i></p>	<p>- Dmuchawy DR 114T-5.5T-D-Np-05 Q = 11,67m<sup>3</sup>/min, P=0,05 MPa prod. SPOMAX lub ROBUSHI-EKOFINN</p> <p>-obudowy dźwiękochłonne prod. SPOMAX lub ROBUSHI-EKOFINN</p> <p>- wentylator obudowy prod. SPOMAX lub ROBUSHI-EKOFINN</p> <p>- króciec i zawór przeciążeniowy p=0,07 MPa Dn 50 mm prod. j/w</p> <p>- zawór odcinający międzykołnierze Dn 50 mm prod. j/w</p> <p>- Agregat prądotwórczy QA prod. Atlascopco (wg proj. elektr.)</p> <p>- kompresor p=5 bar, V=40 l (wg proj elektr.)</p> <p>- przenośnik śrubowy bezwałowy PS-200/5,5 Q=1 m<sup>3</sup>/h, L=5,5 m, prod. EKOFINN- POL</p> <p>- zestaw dozowania polielektrolitu CMP10-XL prod. EKOFINN- POL, pompa Q=350 l/h i mieszadło wolnoobrotowe, zbiornik V= 1 m<sup>3</sup></p> <p>- zestaw dozowania wapna MHIG-03 Q=12-70 kg/h z dozownikiem wapna DW-01 i wózkiem CEM prod. EKOFINN- POL</p> <p>- prasa odwadniania osadu NP08 CEK Q=5,0 m<sup>3</sup>/h, prod. EKOFINN- POL</p> <p>- mieszacz statyczny prod. EKOFINN- POL</p> <p>-zbiornik workowy przeponowy ZBW5, V=200l, z łącznikiem ciśnieniowym LCA3, prod.Hydro-Vacuum</p>	<p>4</p> <p>2</p> <p>4</p> <p>4</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>	<p>60</p> <p>0,2</p> <p></p> <p></p> <p></p> <p>1,5</p> <p>2,2</p> <p>1,05</p> <p>1,1</p> <p>2,82</p>	<p>30</p> <p>0,2</p> <p></p> <p></p> <p></p> <p>1,5</p> <p>2,2</p> <p>1,05</p> <p>1,1</p> <p>2,82</p>	
<p><i>POMPOWNIĄ ŚCIEKÓW SUROWYCH</i></p> <p><i>P1, P2, P3, P4</i></p> <p><i>P5, P6</i></p>	<p>-pompa 100PZM3,0/KZ-4 prod. Meprozet Brzeg Q = 46 m<sup>3</sup>/h, H= 10,92 m</p> <p>-kolano stopowe Dn100 mm</p> <p>-prowadnice rurowe</p> <p>-czopy mocujące prowadnice</p> <p>-wspornik prowadnic rurowych</p> <p>- kołnierz żeliwny</p> <p>-zawór zwrotny kulowy ZZ150/W prod. Meprozet Brzeg</p> <p>-zasuwa nożowa Eru K1 Dn 125 mm z napędem ręcznym z przedłużonym trzpieniem Tyco Polska</p> <p>-pompa 100PZM1,1/KZ-4 prod. Meprozet Brzeg Q = 27,3 m<sup>3</sup>/h, H= 5,10 m</p>	<p>4</p> <p>4</p> <p>8</p> <p>8</p> <p>4</p> <p>4</p> <p>6</p> <p>6</p> <p>2</p>	<p>14,80</p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p>3,00</p>	<p>7,40</p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p>1,50</p>	<p>7,40</p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p>1,50</p>

STAROSTWO POWIATOWE  
w KOŃSKICH  
Budownictwa i Gospodarki  
Przestrzennej  
200 Końskie, ul. Staszica 2