


## NAPOJOVACÍ MÍSTA - LEGENDA

### **SKŘÍŇKA INSTALAČNÍ ČELNÍ:**

<b>O</b>	- odpad PE DN 50, ukončení ve výšce 0,05 m n.p. – vývod z podlahy
<b>S</b>	- přívod studené vody ukončený příslušným kulovým ventilem, 1/2“ - ukončení ve výšce 0,10 m n.p. – vývod z podlahy
<b>T</b>	- přívod teplé vody ukončený příslušným kulovým ventilem, 1/2“ - ukončení ve výšce 0,10 m n.p. – vývod z podlahy
<b>Dw</b>	- přívod DEMI vody ukončený příslušným kulovým ventilem, 1/2“ - ukončení ve výšce 0,10 m n.p. – vývod z podlahy
<b>P 1</b>	přívod zemního plynu ukončený příslušným kulovým ventilem, 1/2“ - ukončený ve výšce 0,10 m n.p. – vývod z podlahy
<b>P 2</b>	přívod .....ukončený příslušným kulovým ventilem, 1/2“ - ukončený ve výšce 0,10 m n.p. – vývod z podlahy
<b>P 3</b>	přívod ..... ukončený příslušným kulovým ventilem, 1/2“ - ukončený ve výšce 0,10 m n.p. – vývod z podlahy
<b>P 4</b>	přívod ..... ukončený příslušným kulovým ventilem, 1/2“ - ukončený ve výšce 0,10 m n.p. – vývod z podlahy
<b>P 5</b>	přívod .....ukončený příslušným kulovým ventilem, 1/2“ - ukončený ve výšce 0,10 m n.p. – vývod z podlahy
<b>P 6</b>	přívod .....ukončený příslušným kulovým ventilem, 1/2“ - ukončený ve výšce 0,10 m n.p. – vývod z podlahy
<b>1F</b>	- elektro 230 V. Vývod volným kabelem délky 3,5m pro zásuvky umístěné na sloupcích. Počet fází F dle počtu navrženého počtu zásuvek na stole. Doporučení cca. 5 až 6 zásuvek/F. Požadujeme jištění 1f/16A. Vývod z podlahy CYKY 3Cx2,5
<b>3F</b>	- elektro 400 V. Vývod volným kabelem délky 3,5m pro zásuvky umístěné na sloupcích. Požadujeme jištění 3f/16A. Vývod z podlahy CYKY 5Cx2,5.
	- zemnicí kabel
	Volné vývody pro napojení pevného zařízení musí být chráněny proudovým chráničem.