





Projekt: Stavební úpravy zázemí fotbalu na hřišti v Neštěmicích vč.venkovního rozvodu vody a vstupních objektů			
Zpracovatel: <div style="display: flex; align-items: center;">  <div> Correct BC, s.r.o. Elišky Krásnohorské 1339/15 Ústí nad Labem, 400 01 tel.: +420 475 200 977 e-mail: dlouhy@correct-bc.cz IČO: 250 285 88 DIČ: CZ250 285 88 </div> </div>			
Zodp. projektant: Ing. Petr Dlouhý tel.: +420 602 191 690 e-mail: dlouhy@correct-bc.cz		Projektant dílčí části PD: Robert Blanda DiS. tel.: +420 724 860 901 e-mail: blanda@correct-bc.cz	
Projektant: Robert Blanda DiS. tel.: +420 724 860 901 e-mail: blanda@correct-bc.cz			
Vypracoval: Robert Blanda DiS.	Zodpovědný projektant: Ing. Petr Dlouhý	Kontroloval: Ing. Petr Dlouhý	
Část: D 1.1.01.1 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			
Název výkresu: VÝPIS OSTATNÍCH PRVKŮ			
Zákazník: Městské služby Ústí nad Labem příspěvková organizace Panská 1700/ 23 400 01 Ústí nad Labem		Objekt: SO 02	Stupeň: DPS
		Formát: 2xA4	Datum: 02/2018
Číslo výkresu: D.1.1.14		Změna: REV 000	Archivní číslo: -

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET PRVKŮ																	
			1.PP	Σ																
01		<p>AXIÁLNÍ VENTILÁTOR (např.: HXBR/2-200 IP44) Materiál: skříň - ocel. galvanizovaný plech opatřený černým lakem oběžné kolo - ocelový plech Upevnění : dvojicí šroubů do hmoždinek Rozměry: pr. 200 mm Výkon: 80 W Napětí 230 V</p>	6	6																
02		<p>ZPĚTNÁ ŽALUZIOVÁ KLAPKA (např.: PER 200 W) Materiál: plast Barva: bílá Upevnění : pomocí šroubů na omítku Rozměry: 244 x 244 mm Jmenovitá světlost/šířka: 200 mm Umístění: Na fasádě vysávání vzduchu.</p>	6	6																
03		<p>VĚTRACÍ MŘÍŽKA Materiál: plast Barva: bílá Upevnění : pomocí šroubů na omítku Rozměry: 200 x 600 mm Umístění: z obou stran otvoru pro nasávání vzduchu.</p>	12	12																
04		<p>SPRCHOVÝ ZÁVĚS S TYČÍ Materiál tyče: nerez Závěs: vinilový s plastovými kroužky Barva: dle výběru investora Upevnění : pomocí šroubů do omítky Rozměry:</p> <table><tr><td>místnost</td><td>délka (mm)</td></tr><tr><td>1.17</td><td>1150</td></tr><tr><td>1.20</td><td>1160</td></tr><tr><td>1.23</td><td>2100</td></tr><tr><td>1.25</td><td>2070</td></tr><tr><td>1.27</td><td>2070</td></tr><tr><td>1.29</td><td>2080</td></tr><tr><td>1.31</td><td>2080</td></tr></table> <p>Umístění: nad vyzděný práh při vstupu do sprchovacího prostoru. Tyč bude ukotvená do stěn 80 mm pod horní hranu polopříčky.</p> <p>Počet plastových kroužků bude dodán dodavatelem dle délek tyčí.</p>	místnost	délka (mm)	1.17	1150	1.20	1160	1.23	2100	1.25	2070	1.27	2070	1.29	2080	1.31	2080	7	7
místnost	délka (mm)																			
1.17	1150																			
1.20	1160																			
1.23	2100																			
1.25	2070																			
1.27	2070																			
1.29	2080																			
1.31	2080																			

DODAVATEL PRVKŮ PSV JE POVINEN DOMĚŘIT SI SKUTEČNÉ ROZMĚRY PŘÍMO NA MÍSTĚ STAVBY