

Por. číslo	Názov stroja, zariadenia	Parametre	Merná jednotka
<u>A) Potrubia, armatúry a príslušenstvo potrubných rozvodov</u>			
1.	Rúrky oceľové bezošvé čierne, ak. mat. 11 353.1, STN 42 5715 :		
	- DN 80		324 m
	- DN 50		216 m
2.	Rúrky oceľové bezošvé čierne, závitové zosilnené ak. mat. 11 353.1, STN 42 5761 :		
	- DN 15		390 m
3.	Rúrky oceľové bezošvé s vonkajším povrchom, opatreným izoláciou bralen ak. mat. 11 353.1, STN 42 5715, DN 80		3 m
4.	Kohút guľový uzatvárací prírubový pre stlačený vzduch, PN 16 :		
	- DN 80		8 ks
	- DN 50		9 ks
5.	Kohút guľový uzatvárací nátrubkový pre stlačený vzduch, PN 16 :		
	- DN 15		81 ks
6.	Odberná krabica stlačeného vzduchu :		
	- s rýchlospojkou		
	- s rýchlospojkou a regulátorom tlaku vzduchu a manometrom		
	- s rýchlospojkou, regulátorom tlaku vzduchu s manometrom a tlakovým primazávačom		74 ks
7.	Rúrkový oblúk R = 3 DN, K/90° podľa STN 45 5760, ak. mat. 11 353.1		
	- DN 80		20 ks
	- DN 50		10 ks
8.	Prírubby privarovacie s krkom, ak. mat. 11 416.1 PN 16, STN 13 1160		
	- DN 80		16 ks
	- DN 50		18 ks

Por. číslo	Názov stroja, zariadenia	Parametre	Merná jednotka
9.	Prechod rúrkový priamy, ak. mat. 11 353.1 podľa STN 13 2390, PN 16		
	- DN 80 / DN 65		1 ks
	- DN 80 / DN 50		1 ks
10.	Vysokotlaká kovová hadica s jedným kovovým opletom DN 10, PN 20, dĺžka 1,8 m, s voľnými závitovými koncami s prevlečnou maticou s vnútorným závitom G 1/2"		7 ks
11.	Prírubové spoje premostené, PN 16		
	- DN 80		16 ks
	- DN 50		18 ks
12.	Spojovací, montážny a tesniaci materiál pre prírubové spoje		50 kg
13.	Potrubné závesy „Hilti“		1 200 kg

B) Montážne práce

14.	Zhotovenie ohybu DN 15, R = 3 DN, K/90° na závitovej rúrke	243 ks
15.	Zhotovenie odbočky DN 50	10 ks
16.	Zhotovenie odbočky DN 15	74 ks
17.	Mechanické čistenie a prefukovanie potrubí :	
	- DN 15	390 m
	- DN 50	216 m
	- DN 80	324 m
18.	Skúška tesnosti potrubí – potrubné úseky	7 ks
19.	Skúška tesnosti potrubí - DN 15 ÷ DN 80	930 m
20.	Delenie potrubia	
21.	Doizolovanie oblúkov a potrubí	2 m ²
	- zákl. náter Densolen	
	- 1 x základná páska	
	- 1 x vrchná páska	

C) Nátery

22.	Nátery armatúr, potrubí a príslušenstva potrubných rozvodov	
	- výmer plôch	230 m ²

Por. číslo	Názov stroja, zariadenia	Parametre	Merná jednotka
	- náterový systém :		
	- oklepávanie plôch		230 m ²
	- kartáčovanie plôch		230 m ²
	- oprášenie pôch		230 m ²
	- základný náter – 2 x		460 m ²
	- krycí náter – 2 x		460 m ²
	- náterové látky :		
	- farba syntetická základná		55 kg
	- email syntetický vrchný č. o. 4 400		74 kg
	- riedidlo do synt, náter. látok		60 kg
	- plechové nenávratné obaly		38 kg

D) Lešenie

23.	Lešenie pre montáž potrubných rozvodov stlačeného vzduchu , ťažké pracovné s podlahami z fošien, Š = 1,5 m, pre zaťaženie 300 kg/m ² , do výšky 6,8 m	3 800 m ²
-----	---	----------------------

Bratislava, december 2015

Vypracoval: Ing. Pavol Pristaš