



Specifikacija materijala		Kom.
5.	Potrošni materijal	
4.	MS prijelaz $\phi 18-1/2''$ NN	2
3.	Cu koljeno $\phi 18$ 90° ŽŽ	12
2.	Cu T komad $\phi 18$	2
1.	Cu cijev $\phi 18 \times 1$ / m /	2

SOLID EDGE ACADEMY

Natjecanje instalatera grijanja i klimatizacije

ZADATAK A - Izrada dijela instalacije

Materijal  
Cu 18x1

Industrijska strojarska škola

Zagreb  
2014