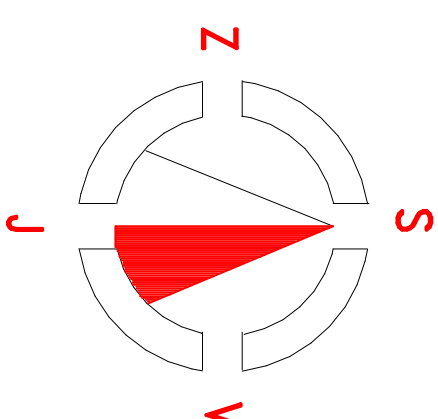


A diagram of a circular sector. The sector is defined by two radii and an arc. The radii are labeled 'r' and 'R'. The arc is labeled 's'. The central angle is labeled 'α'. A red shaded area is shown within the sector, bounded by the radii and the arc.

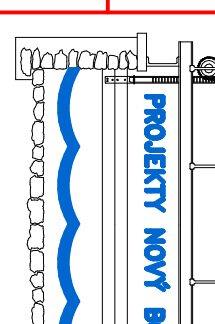


- kanalizační potrubí keramenné typ KTH 200 mm, 15 m
- betonová revízná typová kanalizační šachta montovaná, 1 ks
- nepojený ZTI – ležaté kanalizácie v mieste prostupu do 1. PP, 1 ks
- nepojený kanalizačný prípojkový do stávajúcí šachty Š útesem, 1 ks
- zkušobná tesnosť potrubí kanalizačných prípojkový, 15 m

- potrubí plastové tlakové PEHD 63 x 5,8 mm, 20 m
- (materiál potrubí přípojeky vodovodu PE 100, SDR 11)
- šoupě přípojeky typ HAWLE č. 2500, DN 50 mm, 1 ks
- napojení navrt. pasem HAWLE č. 3500, DN 100/50, 1 ks
- vodohrzd soupřava podél stěny v 1. PP, 1 komplet
- tlakové zkouška, dezinfekce potrubí DN 50 mm, 20 m

REKONSTRUKCE VODOVODU

- potrubí plastové tlakové PEHD 63 x 5,8 mm, 20 m
- (materiál potrubí přípojeky vodovodu PE 100, SDR 11)
- šoupě přípojeky typ HAWLE č. 2500, DN 50 mm, 1 ks
- napojení navrt. pasem HAWLE č. 3500, DN 100/50, 1 ks
- vodohrzd soupřava podél stěny v 1. PP, 1 komplet
- tlakové zkouška, dezinfekce potrubí DN 50 mm, 20 m

<p>PROJEKT NOVÝ BOR</p> 	<p>PROJEKT</p> <p>IV. 2012</p> <p>UČEL</p> <p>OSP</p> <p>1. 200</p> <p>C. ZNAČENÍ</p> <p>2012/06</p> <p>ČÍSLO KOPIE</p> <p>ČÍSLO VÝKRESU</p>	<p>INVESTOR</p> <p>MĚSTO NOVÝ BOR, JANEŠTÍ MÍRU 6.P., NOVÝ BOR</p>	<p>PROJEKČNÍ</p> <p>ING. JOSEF POLJECHT – VODOHOSPODÁŘSKÉ PROJEKTY</p> <p>NOVÝ BOR, JIŽÁKOVA 205, PČ. 472 01, IČO 202/0109</p>
---	--	--	--

KATASTRÁLNÍ SNÍMEK se ZÁKRESEM

2