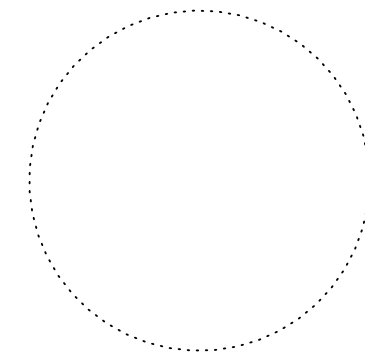


- (K1) - POLKRUHOVÉ ODKVAPOVÉ ŽĽABY D=160;R.Š.=333;HR. 0,7MM  
(K2) - DAŽDOVÉ ZVODY D=100;R.Š.=333;HR. 0,6MM  
(K3) - OPLECHOVANIE ATIKY RŠ=333;500MM;HR. 0,7MM  
(K4) - ODKVAPOVÉ ŽĽABY D=120;R.Š.=250;HR. 0,6MM  
(K5) - DAŽDOVÉ ZVODY D=75;R.Š.=250;HR. 0,6MM



ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ING.TIBOR PETRÍK,AUT.ING.		
VYPRACOVAL:	ING.TIBOR PETRÍK,AUT.ING.		
KRESLIL:	ING.TIBOR PETRÍK,AUT.ING.		
INVESTOR:	SPRÁVA ŠTÁTNYCH HMOTNÝCH REZERV SR PRAŽSKÁ 29, BRATISLAVA	ČASŤ: D DIEL: D1-ASR	ARCH.ČÍSLO: DÁTUM: 09/2008
STAVBA:	REKONŠTRUKCIA STRIECH SKLADOV "SŠHR SR" ZÁVODU "BOROVINA", RIEČNA 258, VÍGLAŠ - SKLAD "C1" A "C3"		ÚČEL: PROJEKT PRE "SP" FORMÁT: 4 X A4
VÝKRES:	REZ A-A		MIERKA: 1:50 KÓTOVANÉ V MM! ČÍSLO VÝKRESU: A-02