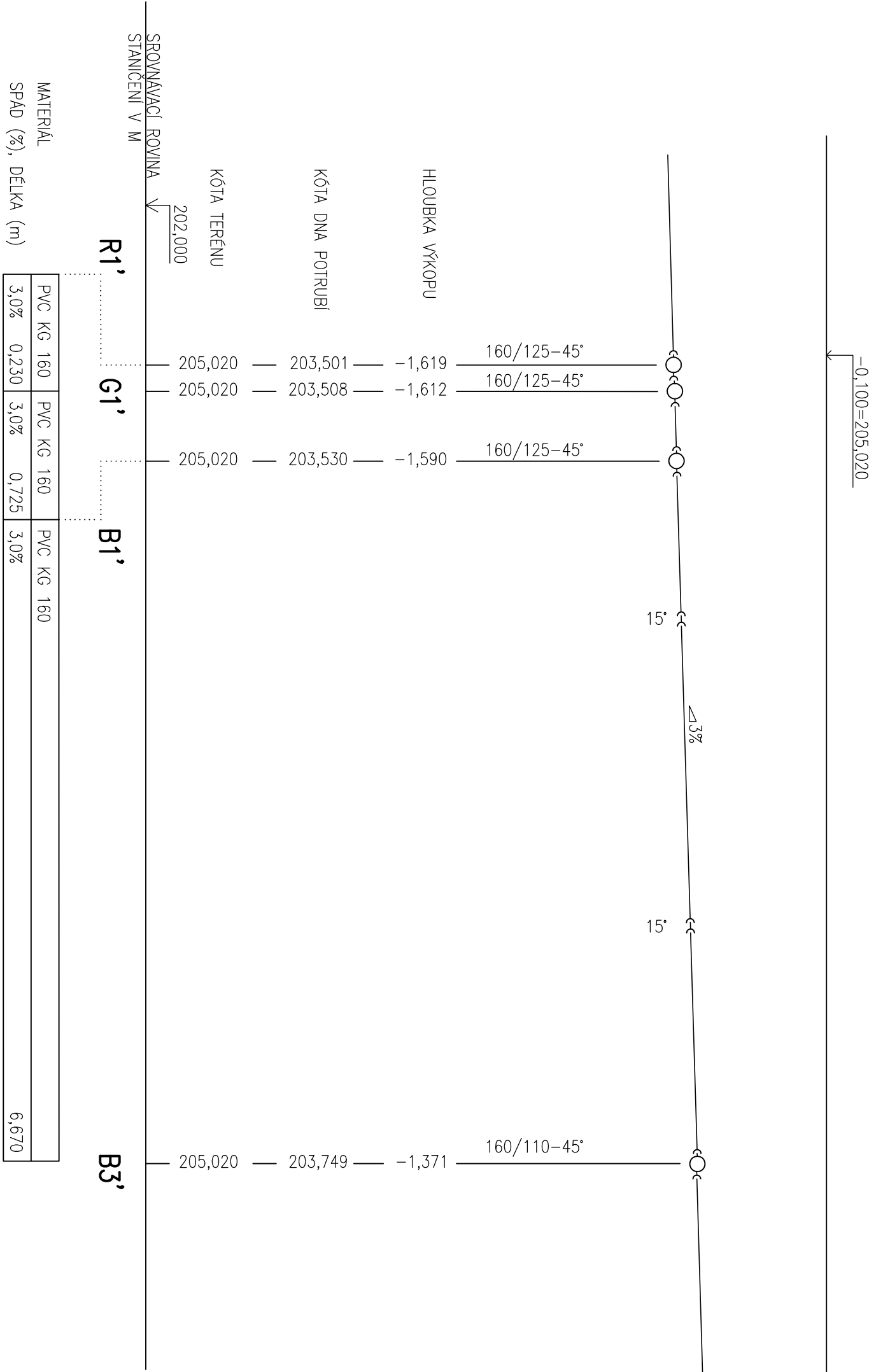


STÁVAJÍCÍ SYDONÉ POTRUBÍ




LEGENDA ČAR

STÁVAJÍCÍ KANALIZACE SPLAŠKOVÝCH VOD

POZNÁMKA

– VĚŠKÉŘE KANALIZAČNÍ POTRUBÍ ZNAČENO JMENOVITOU SVĚTLOSTÍ
VZTAŽENOU K VNĚJŠÍMU PRŮMĚRU (DN/OD)

40,000 = 205,120 m n.n. Bp
ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA E S.L. a.s. DUKELSKÁ 69/71 BRNO

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		VUT BRNO	
STUDENT:	MICHAL TALÁČ		FAST ÚSTAV TECHNICKÝCH ZARÍZENÍ BUDOV
VEDOUcí PRÁCE:	Ing. JAKUB VRÁNA, Ph.D.		
NAZEV PRÁCE:	ZT1 A VYUŽITÍ ŠEDÉ A DEŠŤOVÉ VODY V PRŮMYSL OVÉM AREÁLU		
NAZEV VÝKRESU:	KANALIZACE - SYDONÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ VODY ROZVÍNUTÝ REZ - STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ	MĚŘÍTKO 1:50	Č. VÝKR. 01_B_11