

Zápisník měření svislosti objektu provažováním

Stanovisko							
Vzdálenost ke stupnici							
Vzdálenost k ose objektu							
Směrník k objektu							
Úroveň objektu							
Výška záměry							
Odečtení promítnutých okrajů na stupnici	Vlevo	1.poloha					
		2.poloha					
		Průměr					
	Vpravo	1.poloha					
		2.poloha					
		Průměr					
Osa objektu = (vlevo+vpravo)/2							
Posun = vyšší - nižší							

Zápisník měření svislosti objektu metodou protínání vpřed

Stanovisko	Cíl	Označení	Poloha	Naměřeno	Průměr	Střed	Směrník
	Orientace		1				
			2				
	Levý		1				
			2				
	Pravý		1				
			2				
	Orientace		1				
			2				
	Orientace		1				
			2				
	Levý		1				
			2				
	Pravý		1				
			2				
	Orientace		1				
			2				