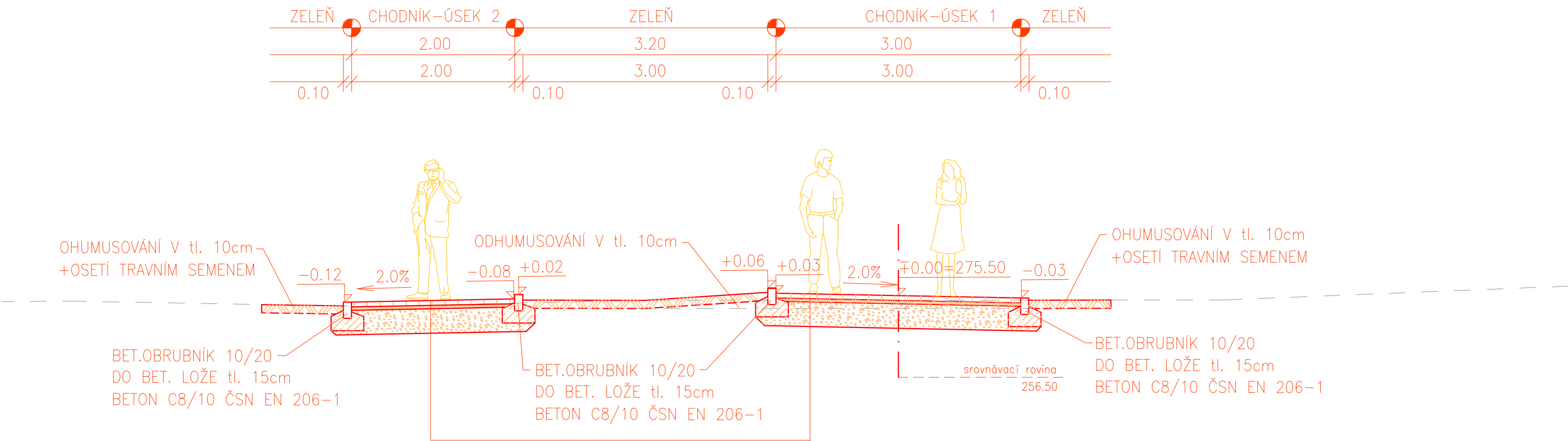


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ A-A'



K O N S T R U K C E C H O D N Í K U :

— BET.ZÁM.DLAŽBA 20/20, BARVA ŠEDÁ	DL	60mm	ČSN 736131-1
— VAROVNÝ PÁS — BET.ZÁM.DLAŽBA 20/10/6 SLEPECKÁ, BARVA BÍLÁ			
— LOŽE Z KAMENNÉ DRTI fr. 4-8		40mm	ČSN 736131-1
— ŠTĚRKODRŤ fr.0-32	ŠD	300mm	ČSN 736126
CELKEM		400mm	

SO 101 CHODNÍK

souřadnicový systém: JTSK, výškový systém: B.p.v.



HLAVNÍ PROJEKTANT:	PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	DS GEO projekt Projektování depravních stavb	
ING. DOLEŽEL PETR	ING. DOLEŽEL PETR	ŠUSTKOVÁ MICHAELA	Ing. Petr Doležel	
			Na Štbeníku 42, 779 00 Olomouc	
KRAJ: OLOMOUCKÝ	MÍSTO: ŠTERNBERK	DATUM:	2/2022	
STAVEBNÍK: MĚSTO ŠTERNBERK		FORMÁT:	2 A4	
NÁZEV AKCE: VÝSTAVBA CHODNÍKU UL. NÁDRAŽNÍ, ŠTERNBERK		MĚŘÍTKO:	1:50	
		STUPEŇ PD:	DUSP+DPS	
		ZAKÁZKA:	1174 59	
NÁZEV VÝKRESU: VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ A-A'		SOUPRAVA:	VÝKRES: D.1.2.2	