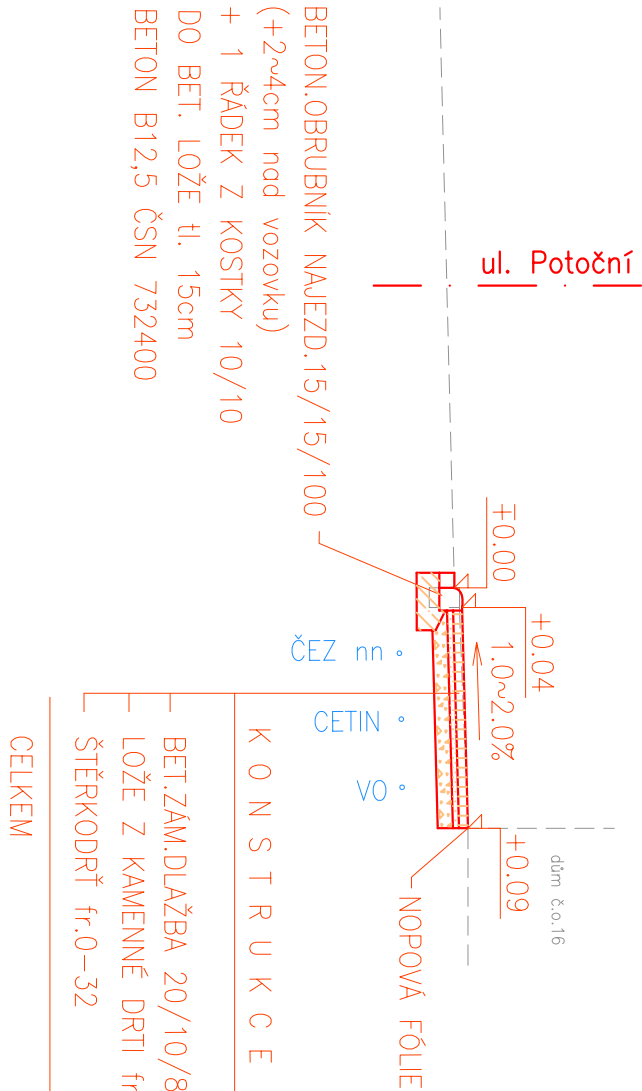
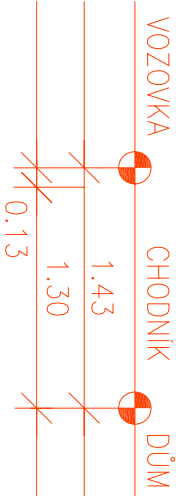


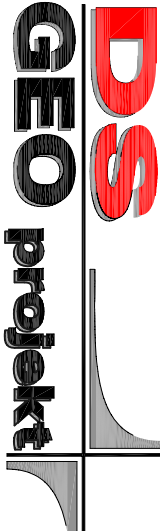
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ A-A'



K O N S T R U K C E C H O D N Í K U :			
BET.ZÁM.DLAŽBA 20/10/8, BARVA ŠEDÁ	DL	80mm	ČSN 736131-1
LOŽE Z KAMENNÉ DRTI fr. 0-4		40mm	ČSN 736131-1
ŠTĚRKODRŤ fr.0-32	ŠD	100mm	ČSN 736126
CELKEM		220mm	

K O N S T R U K C E V J E Z D U :			
BET.ZÁM.DLAŽBA 20/10/8, BARVA ŠEDÁ	DL	80mm	ČSN 736131-1
ODDĚLENÍ VJEZDU BET.ZÁM.DLAŽBA 20/10/8, BARVA ČERVENÁ			
LOŽE Z KAMENNÉ DRTI fr. 0-4		40mm	ČSN 736131-1
ŠTĚRKODRŤ fr.0-32	ŠD	100mm	ČSN 736126
CELKEM		220mm	

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



HLAVNÍ PROJEKTANT:		PROJEKTANT:		VYPRACOVAL:	
ING. DOLEŽEL PETR		ING. DOLEŽEL PETR		ŠUSTKOVÁ MICHAELA	
KRAJ:	OLOMOUCKÝ		MÍSTO:		ŠTERNBERK
STAVEBNÍK: MĚSTO ŠTERNBERK					
NÁZEV AKCE:					
ŠTERNBERK - CHODNÍK V UL. POTOČNÍ					
NÁZEV VÝKRESU:					
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ A - A´					

<div><div><div><div>DS</div><div>GEO projekt</div></div><div><div>Ing. Petr Doležel</div><div>Mašlábovská 42, 779 00 Olomouc</div></div><div><div>Projekce a návrh</div><div>deležel</div><div>2019</div></div></div></div>	
DATUM:	02/2019
FORMÁT:	2 A4
MĚŘÍTKO:	1:50
STUPEŇ PD:	DPS
ZAKÁZKA:	1016_05
SOUPRAVA:	VÝKRES:
	C.