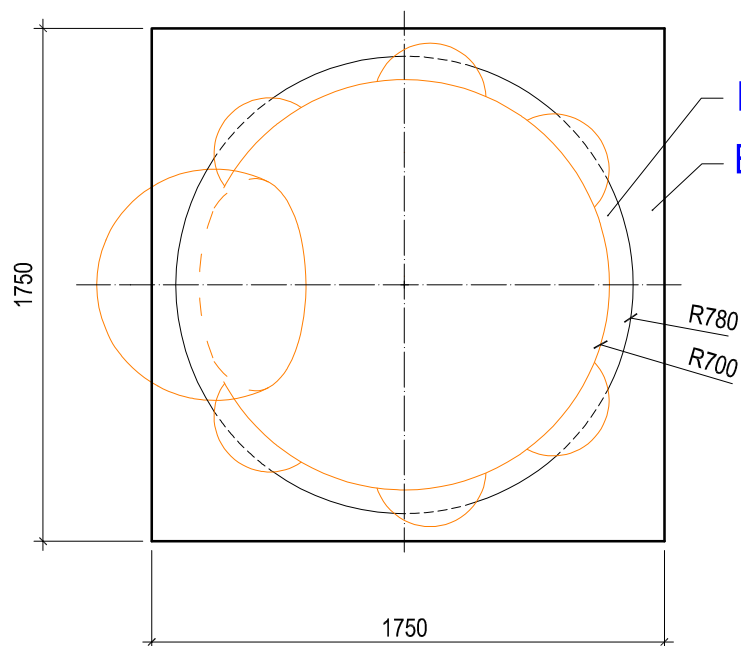
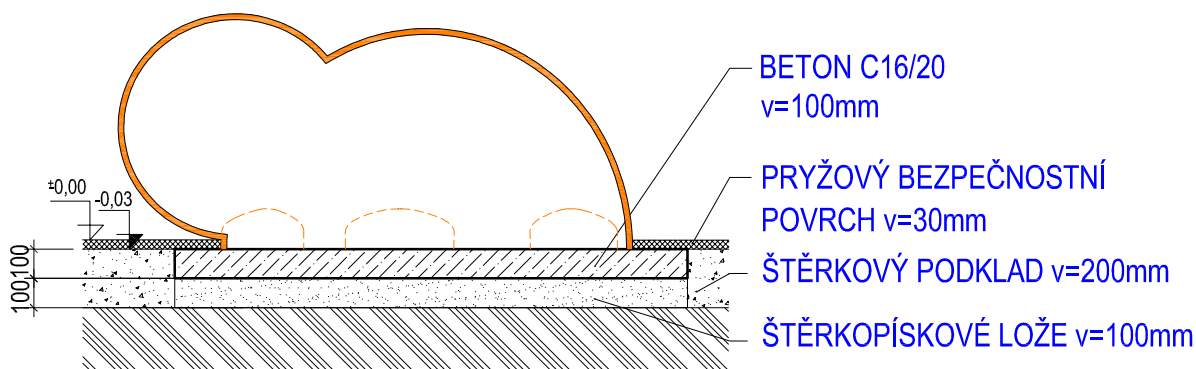


PŮDORYS ZÁKLADU (1:25)

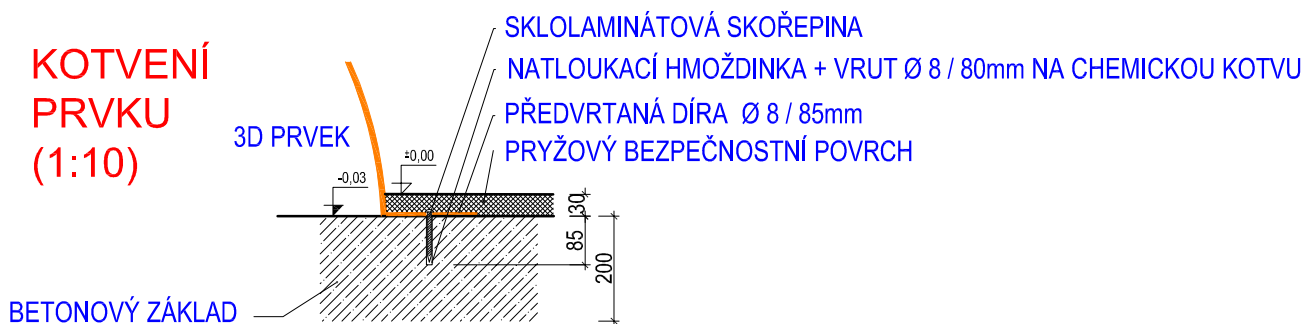



KOTVENO PŘES KOTVÍCÍ LEM
BETON C16/20, v=100mm

ŘEZ ZÁKLADEM (1:25)



KOTVENÍ PRVKU (1:10)



Vypracoval:		Hřiště MATY, Lidická 26 602 00 Brno Tel.: +420 734 889 068 Email: info@hristematy.cz	
MgA. Maxmilián Blšták			
TECHNICKÝ VÝKRES		Certifikováno dle	EN71 , EN1176
		Datum vytvoření	20.5. 2017
		M 1:25, 1:10	formát 1xA4
C04 - CHROUST C09_VČELA			
Ukotvení prvku a tvar základu - půdorys a řez		C_CZ.dwg	revize 0