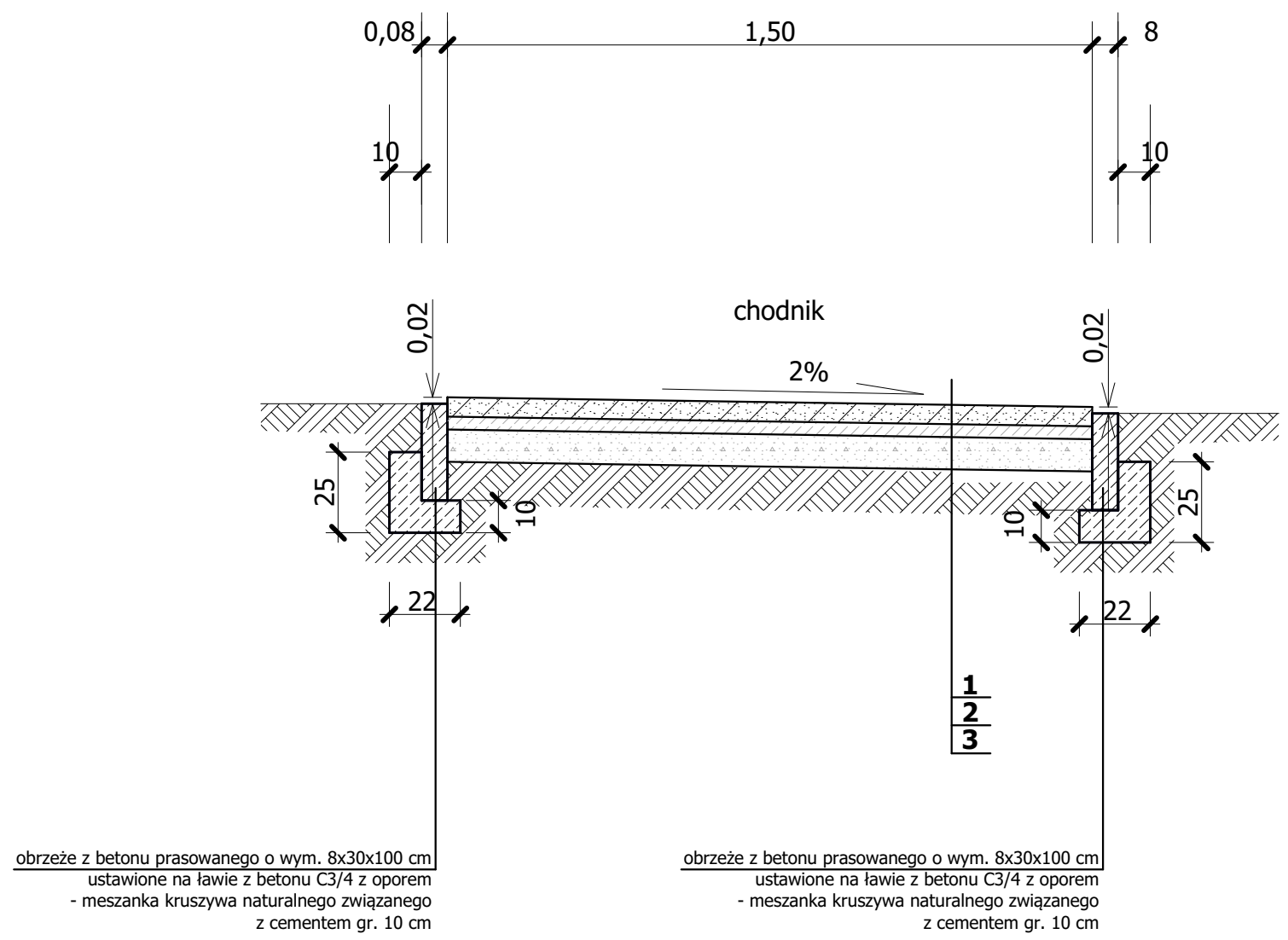


przekrój konstrukcyjny
przez chodnik
skala 1 : 20



- 1 - nawierzchnia z kostki brukowej z betonu prasowanego gr. 6 cm wg normy PN - EN 1338:2005
- 2 - podsypka cementowo - piaskowa 1 : 4 gr. 5 cm wg normy PN-B-11113:1996
- 3 - warstwa piasku średnioziarnistego (WP - 35) gr. 10 cm wg normy PN-B-11113:1996

stadium: PROJEKT BUDOWLANY	skala: 1:20	adres inwestycji: 62-800 Kalisz, ul. Dobrzecka/Mickiewicza dz. nr 15/19 - obręb 041 Korczak	nazwa inwestycji: BUDOWA SKWERU WYPOCZYNKOWEGO	nr rysunku: 2
branża: ARCHITEKTURA	data: 06.2016	autor projektu: mgr inż. arch. Sławomir Kolanus upr. bud. nr 8/R-5/LOOIA/09 specjalność: architektoniczna	podpis:	
PROGRAM		ArchCAD lic. nr SN 2-2771178	nazwa rysunku: przekrj przez chodnik	