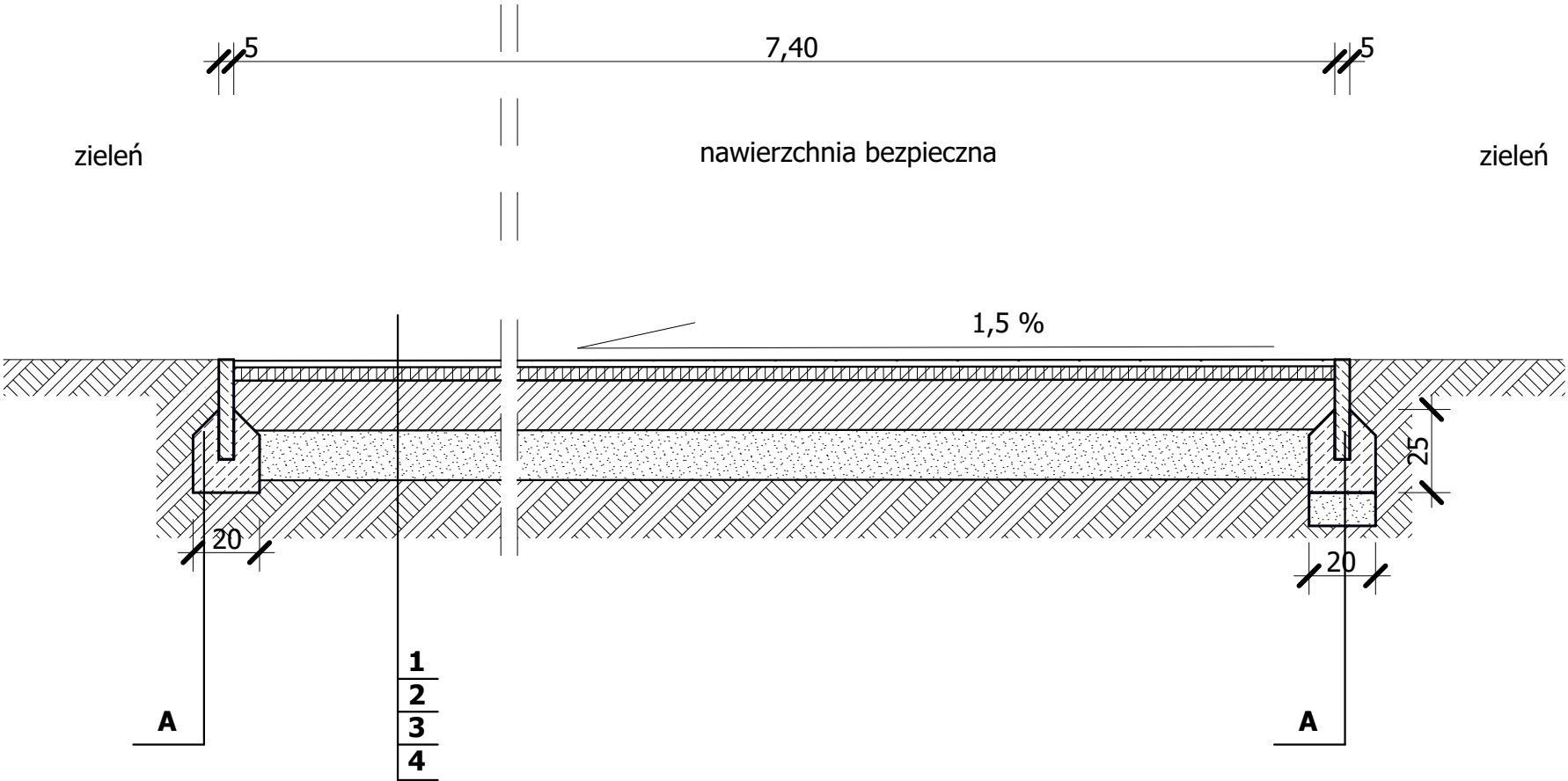


przekrój konstrukcyjny

skala 1 : 20



- A** - elastyczny krawężnik o wym.4,5 x 24 x 100 cm ustawiony na ławie z betonu C12/15 na podsypce z zagęszczonego piasku gr. 10 cm
- 1** - nawierzchnia elastyczna (płytki EPDM) gr. 50 mm
- 2** - kruszywo łamane 0,05 - 5 mm gr. 5 cm
- 3** - kruszywo łamane (kruszone) 4 -30 mm gr. 15 cm
- 4** - piasek zagęszczony $L_s=1$ gr. 15 cm
- grunt rodzimy

stadium: PROJEKT BUDOWLANO - - WYKONAWCZY branża: ARCHITEKTURA	skala: 1:20 data: 02.2017	adres inwestycji: 62-800 Kalisz, ul. Hanki Sawickiej dz. nr 81/4 - obręb 073 Dobrzec autor projektu: mgr inż. arch. Sławomir Kolanus upr. bud. nr 8/R-5/LOOIA/09 specjalność architektoniczna	nazwa inwestycji: BUDOWA PLACU ZABAW podpis: nazwa rysunku: nawierzchnia elastyczna (bezpieczna)	nr rysunku: 2
PROGRAM		ArchiCAD lic. nr SN 2-2771178		