Pielikums Nr.3

**Tehniskā specifikācija**

labiekārtota laukuma - pandusa izveidošanai pie Alojas Ausekļa vidusskolas Ausekļa ielā 1, Alojā, Alojas novadā

Labiekārtojamā laukuma – pandusa apbūves laukums ir 13,5 m2, kurš montējams no esošā demontētā bruģa seguma, tajā skaitā no jauna montējot 5 m2, kur bruģētā pandusa slīpums ir 5% un montējams kā pieslēgums esošai ēkas sienai. Esošās kāpnes un kāpņu laukums ir demontējams. Iespējamie būvgruži utilizējami Uzņēmēja noteiktā atbērtnē.

 Esošo bruģakmens celiņu demontēt un no jauna izveidot pamatnes “pīrāgu”, papildus paplašinot noejas platumu līdz vajadzīgai atzīmei (apjomus, griezumus sk.tehniskajā projektā).

 Pandusa metāla margas kopējais garums ir 8 m (pandusa griezumu un margas montāžas risinājumu skatīt tehniskajā projektā).

 Pandusa atbalsta siena tiek veidota kā lentveida pamati. Pamati tiek betonēti no B25, F150, W4 klases betona un stiegroti ar AIII klases atsevišķām stiegrām (griezumu, materiālu pielietojumu un risinājumus sk.tehniskajā projektā). Visus pamatu izbūves darbus veikt saskaņā ar SniP 3.02.01/87 “Zemes būves. Pamatnes un pamati” prasībām. Blietēšanas laikā esošās un izbūvētās konstrukcijas pasargāt no bojāšanas.