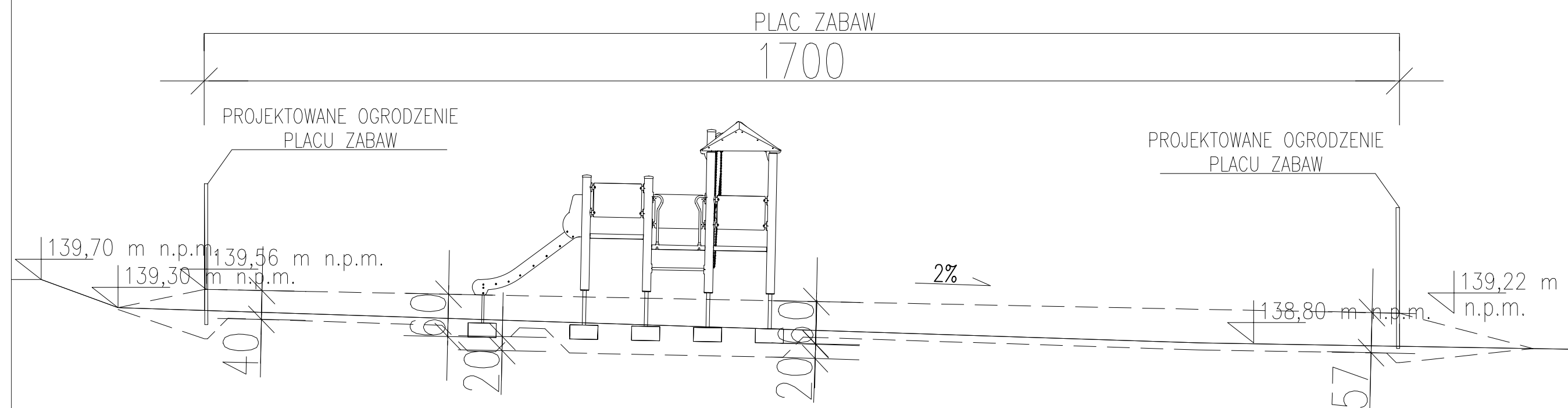


PRZEKRÓJ A-A



- NAWIERZCHNIA ISTNIEJĄCA
- - - - - NAWIERZCHNIA PROJEKTOWANA

Podłoże należy wyrównać i usunąć wszelkie wystające korzenie, ostre kamienie i inne przedmioty, wyłożenie geowłókniną separacyjno-filtrującą(polipropylenowa, igłowana, z włókien ciągłych,110g/m2, 7.1kN/m2) i wykończenie piaskiem płukany o wielkości ziaren od 0,2 mm do 2 mm(zgodnie z aktualnymi normami PN-EN 1177 i PN-EN 1176), grubość warstwy piasku to 40cm(w najcieńszym miejscu), nawierzchnia powinna być wyprofilowana ze spadkiem 2% w kierunku północnym, ułatwiającym powierzchniowy odpływ wody.

obiekt	„Projekt placu zabaw z obiektami małej architektury i zagospodarowaniem terenu” na działce nr 145/41 w miejscowości Buniaki, obręb Bartosze, gmina Ełk, powiat ełcki	projekt budowlany /architektura
tytuł rysunku	PRZEKRÓJ A-A PROJEKT WYKONAWCZY	nr rysunku 3
projektant spec. architektoniczna	<b>mgr inż. arch. Justyna Szymborska</b> 4/MM OKK/2019	skala 1:50 14 PAŹDZIERNIK 2019