



DOPUSZCZA SIĘ ABY URZĄDZENIA O WYSOKOŚCI MOŻLIWEGO SWOBODNEGO UPADKU PONIŻEJ 1,0 M ZLOKALIZOWANE BYŁY NA GRUNCIE NATURALNYM RODZIMYM: NAWIERZCHNIA TRAWIASTA ORAZ GLEBOWA.

W PRZYPADKU URZĄDZEŃ ZABAWOWYCH (NR 14,15,17,18) , W KTÓRYCH WYSOKOŚĆ MOŻLIWEGO SWOBODNEGO UPADKU PRZEKRACZA 1,0 M , A JEST MNIEJSZA OD 3,0 M NALEŻY W OBSZARZE WYZNACZONYM PRZEZ STREFĘ BEZPIECZNĄ POKAZANĄ NA RYSUNKU 2A ZASTOSOWAĆ PODŁOŻE GR. MIN. 30CM Z PIASKU O GRUBOŚCI ZIARNA OD 0,2 DO 2MM.

BRANŻA: architek.	STADIUM: P.B.	DATA: 04.2019	SKALA: 1:200	RYS. 3A
SLAWOMIRA GAJEWSKA, UL. O.M.KOLBE 18/1, 64-920 PIŁA, TELEFON: 605 982 870	Lokalizacja urządzeń siłowych i elementów zabawowo-rekreacyjnych dz.386/20 obr.0015 Potrzebowa, jedn.ewid.302805_5 Skoki obsz.wiejski	(VIII) – inne obiekty budowlne	Gmina Skoki	Schemat fundamentowania słupa urządzenia zabawowego na placu zabaw mgr inż. arch. S. Gajewska OKK/UpB/4/2006 projek. br. arch. w pełnym zakresie
OBIEKT:	KATEGORIA	INWESTOR:	TEMAT:	PROJEKTOWAŁ: