



- ① – zestaw zabawowy wielofunkcyjny o wym. około 960x520cm h=około 230cm – 1 szt.
z wieżą, pochyłą ścianką wspinaczkową, przeplotnią łukową i pionową, drabinka pozioma, zjeżdżalnia wys. min. 130cm, z min. dwoma drążkami do przewrotów.
- ② – zestaw sprawnościowy o wymiarach około 620x390cm h=około 230cm, – 1 szt.
z przeplotnią/drabinką linową, koszem widokowym–bocianie gniazdo, drabinka łukowa, min. 2 rurowymi elementami obrotowymi typu piruet
- ③ – huśtawka na sprężynie – kiwak – dwuosobowa – 1 szt.
- ④ – huśtawka wahadłowa podwójna na metalowych nogach – 1 szt.
- ⑤ – huśtawka pozioma – wałka – z metalową belką – 1 szt.
- ⑥ – tablica z regulaminem korzystania z placu zabaw – 1 szt.
- ⑦ – ławka parkowa o konstrukcji stalowej i siedzisku drewnianym – 3 szt.
- ⑧ – parkowy, metalowy kosz na śmieci – 2 szt.
- ⑨ – dodatkowy słup oświetlenia parkowego – 1 szt.

dodatkowe wyposażenie – tablice informacyjne przy urządzeniach

UWAGI:

Zabrania się lokowania fundamentów urządzeń wyposażenia placu zabaw bezpośrednio na istniejącej infrastrukturze podziemnej.
Trasę drenażu skoordynować z fundamentami urządzeń wyposażenia placu zabaw.

pracownia projektowa
PROJEKT PLUS[®]

mgr inż. arch. Dariusz Jackowski
19-301 Elk ul. Kolejowa 14/1
tel. 601 222 524
e-mail: projekt.plus@op.pl

rysunek:

PROJEKT WYPOSAŻENIA PLACU ZABAW

nazwa obiektu:
PROJEKT SZKOLNEGO PLACU
ZABAW WEDŁUG PROGRAMU
"RADOSNA SZKOŁA"

adres:
Szkoła Podstawowa nr 5
Elk ul. św. M. M. Kolbe 11
dz. nr 3827/57

skala:
1:150

inwestor:
Gmina Miasto Elk
ul. marsz. J. Piłsudskiego 4 19-300 Elk

stadium:
PB/PW

zespół projektowy:	nr uprawnień:	podpis:
architektura:		
mgr inż. arch. Dariusz Jackowski	4/WM OKK/2007	
- Elk sierpień 2013r -		strona: 4