

7500 CASTELLO AVVENTURA NELLE LANGHE



Dalla collaborazione tra i tecnici Nober e i realizzatori dei parchi avventura nasce il Castello Avventura nelle Langhe.

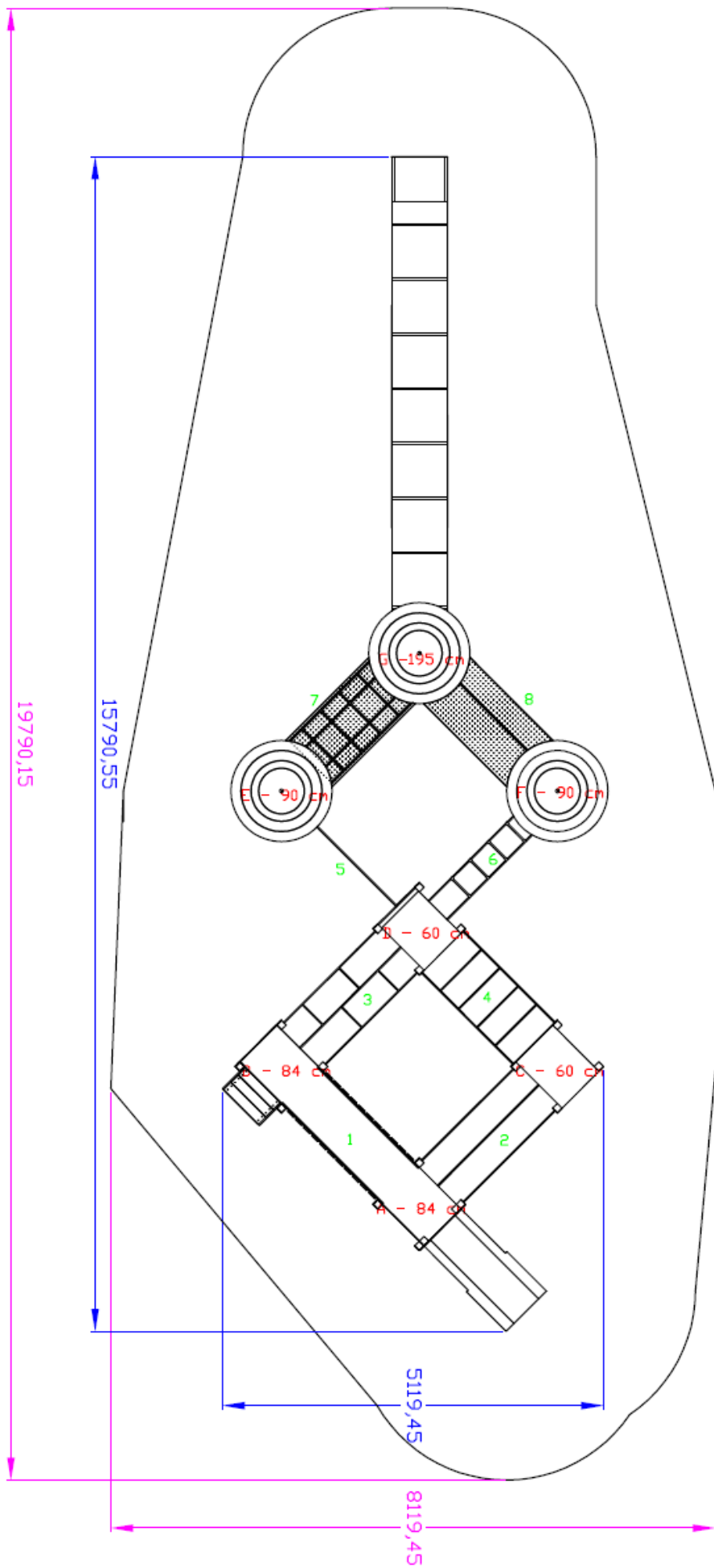
E' un'attrezzatura studiata espressamente per il parco Sobrino di Alba e unisce, con i passaggi scenografici a diversi gradi di abilità tipici dei parchi avventura, alcune torrette ad altezze differenti che vogliono rappresentare le varie colline delle Langhe (passaggi dolci con colline uniche che possono diventare anche abbastanza alte). Il piano rialzato rappresenta un ottimo palco per un'attrezzatura che ambisce ad essere unica nel panorama dei parchi gioco. Per riuscire con la rappresentazione a ricordare altri due simboli della città di Alba, il vino e il tartufo, abbiamo inserito uno scivolo a tubo (che ricorda le tradizionali botti albesi) e che scende sotto il livello del piano (come i famosi tuberi che si trovano sottoterra).

Abbiamo inoltre voluto ideare, per la primissima volta nel panorama dei parchi gioco, un'attrezzatura che, pur superando il metro di altezza del piano delle torrette (la torretta con scivolo a tubo ha una pedana a 195 cm da terra, che diventano 400 se consideriamo il piano basso – arrivo dello scivolo a tubo) potesse rispettare la normativa europea (EN1176 e EN1177) con semplice terreno o erba come materiale per pavimentazione antitrauma.

Per fare questo abbiamo chiuso completamente la torretta e i suoi due accessi avvalendoci delle reti utilizzate nei parchi avventura.

I materiali sono quelli utilizzati tradizionalmente nella linea Nober in alluminio: la parte strutturale è realizzata con montanti di sezione cm 9x9 in lega di alluminio spessore 3 mm, i piani di calpestio sono in acciaio bugnato zincato, i pannelli in polietilene, le funi in corda poliammidica diam. 16 mm, con anima a 6 trefoli di acciaio.





MATERIALI



PALI PORTANTI in lega di alluminio con sezione 90x90 mm e spessore 3 mm, con angoli arrotondati per garantire massima sicurezza ai fruitori , e dotati di copripalo in polietilene PE-HD colorato in massa, ad alta densità completamente riciclabile.

TRATTAMENTO: lavaggio con pulitura e cromatazione, successiva verniciatura con polvere poliestere a norma EN 71-p3 con processo elettrostatico a 200°C per ottenere la polimerizzazione del rivestimento da 90 microns di spessore.

PAVIMENTI E CAMMINAMENTI realizzati interamente in acciaio zincato spessore 3 mm con bugnatura antiscivolo.



PANNELLI realizzati in polietilene di spessore 19 mm sagomati con incisioni decorative, disponibili nei colori giallo – blu – rosso-arancione anti UV.

Dimensioni standard: L=700 mm ed altezze variabili da 790mm a 1290 mm.

Possibilità di fornire pannelli con incisioni personalizzate e di dimensioni a richiesta.

RETI e attraversamenti in CORDA diametro 16 mm a 6 trefoli con anima in acciaio ricoperta in polipropilene stabilizzato UV.

Colori disponibili:

blu, rosso, verde, nero, giallo, beige

