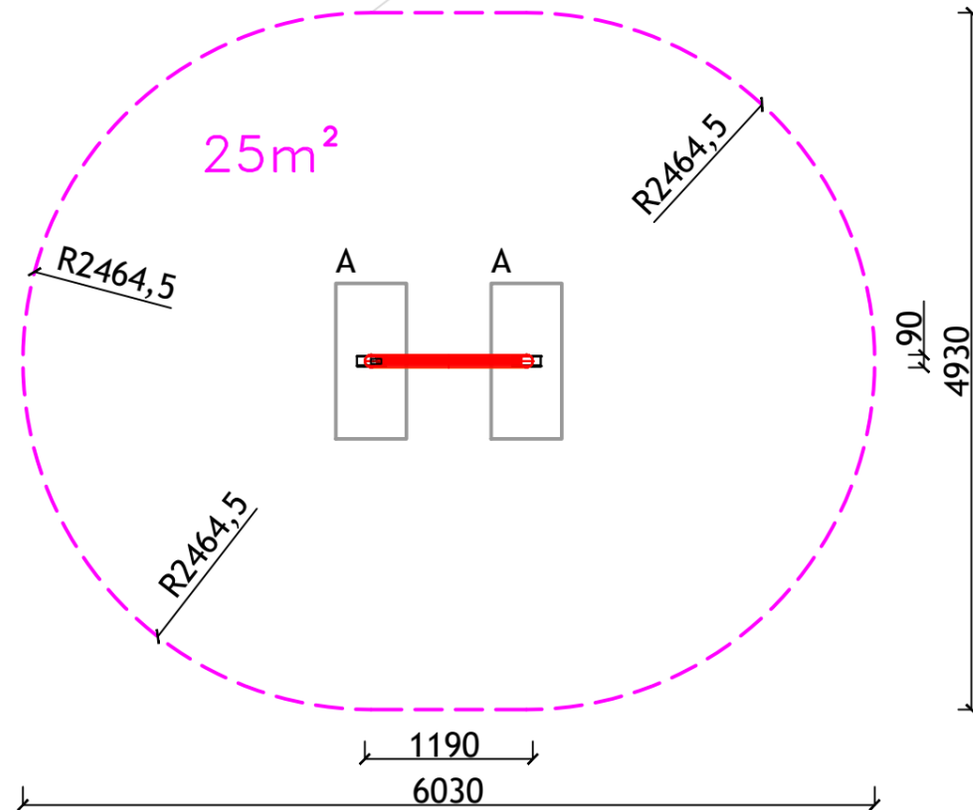


Pôdorys mierka 1:50

Min. hranica dopadovej plochy



REVITALIZÁCIA VNÚTROBLOKU NA HLINÁCH 42 - 64 (ZA KYSUCOU), PD

REBRINY M : 1 : 50

Rebriny

Exteriérový fitness prvok pre všetky ročné obdobia. Nosné stojky z priamych oceľových trubiek, min. \bar{R} 89 mm, konštrukcie z priamych a ohýbaných oceľových trubiek, 32/60/89mm. Za horúca galvanizovaná oceľ, ošetrená práškovou farbou. Kovové prevedenie hlavných konštrukcií ošetrené zinkovou a komaxitovou úpravou povrchu. Úchopy z EcoGrip-u. Nerezový spojovací materiál s plastovými bezpečnostnými krytkami skrutkových spojov.

Technické informácie

- Čas montáže: 1 Hodina
- Dĺžka: 1190 mm
- Šírka: 90 mm
- Výška: 4120 mm
- Hmotnosť: 91 kg
- Objem: 0.15 m³
- Šírka bezpečnostnej oblasti: 4930 mm
- Dĺžka bezpečnostnej oblasti: 6030 mm
- Safety Area: 25 m²
- Ukotvenie: Betonáž na mieste
- Veková kategória: 14+



Náhľad prvku

Mierka 1:25

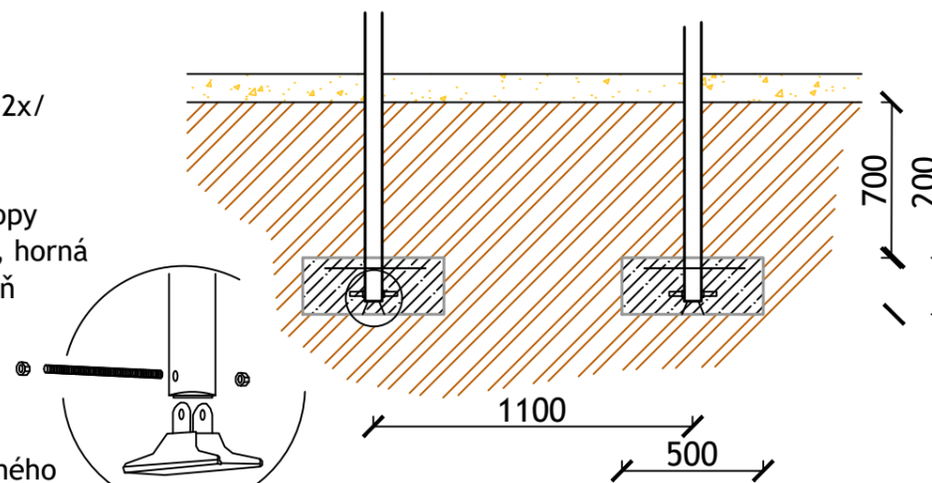
Výkopy pre základové pätky

A 1100x500mm, hl. - 200mm /2x/

Po osadení herného prvku výkopy zabetónovať betónom C20/25, horná hrana -0,2m pod finálnu úroveň dopadovej plochy.

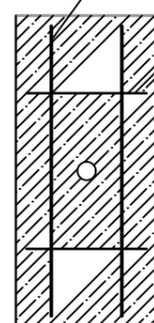
Objem betónu min. 0,22m³

Hranica dopadovej plochy herného prvku sa nesmie pretínať s hranicou iného prvku.



Armatúra d=12mm 4x

Armatúra d=8mm 4x



- Betónová pätká 500x500x550mm C20/25
- Rastlý terén
- Bezpečnostná dopadová zóna h min. 200mm

HLAVNÝ PROJEKTANT :	AUTOR :	VYPRACOVAL :
ING. ZOLTÁN BALKO	ING. ZOLTÁN BALKO, ING. ŠTEFAN LANČARIČ, PhD.	
INVESTOR: MESTO TRNAVA, HLAVNÁ ě. 1, 917 71 TRNAVA		
STAVBA: REVITALIZÁCIA VNÚTROBLOKU NA HLINÁCH 42 - 64 (ZA KYSUCOU), PD		
ČASŤ STAVBY: SO 04 FITNESS ZÓNA	LOKALITA : k. ú. TRNAVA	
OBSAH VÝKRESU : REBRINY		

ING. ZOLTÁN BALKO Tribečská 1 949 01 Nitra tel. : 0905 520 550 balko.zoltan@gmail.com		
ZÁKAZKA ČÍSLO :		
DÁTUM	02 / 2020	VÝKRES Č.:
STUPEŇ	R.P.	16
FORMÁT	2 A4	
MIERKA	1 : 50	