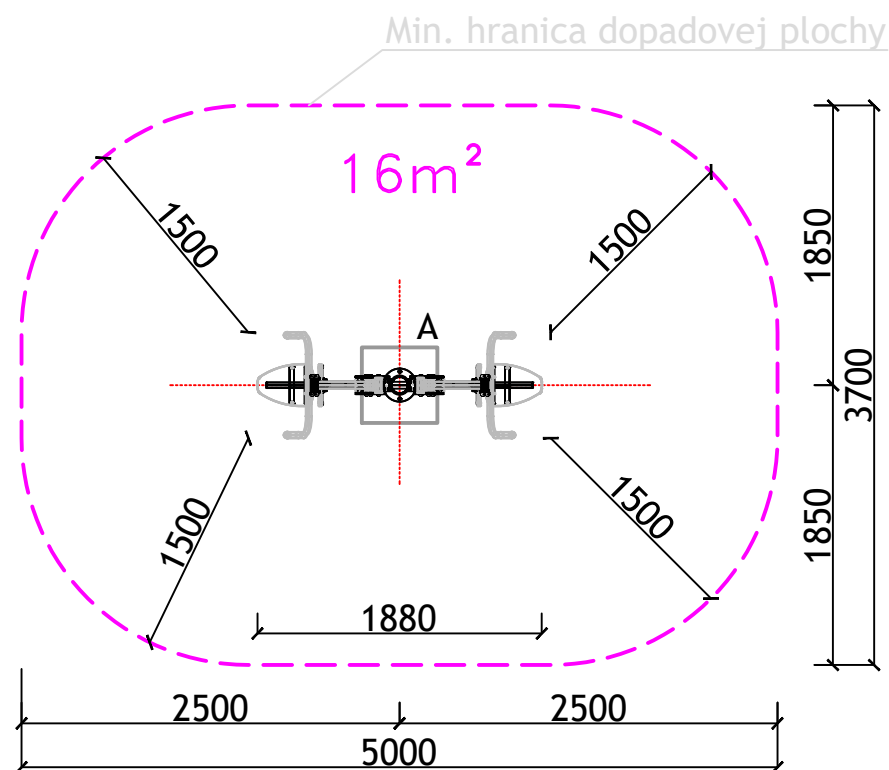


REVITALIZÁCIA VNÚTROBLOKU NA HLINÁCH

42 - 64 (ZA KYSUCOU), PD

POSILŇOVAČ RAMIEN A HRUDNÍKA M : 1 : 50

Pôdorys mierka 1:50



Výkopy pre základové pätky

A 500x500mm, hl. - 0,55m /1x/

Po osadení herného prvku výkopy zabetónovať betónom C20/25, horná hrana -0,1m pod finálnu úroveň dopadovej plochy.

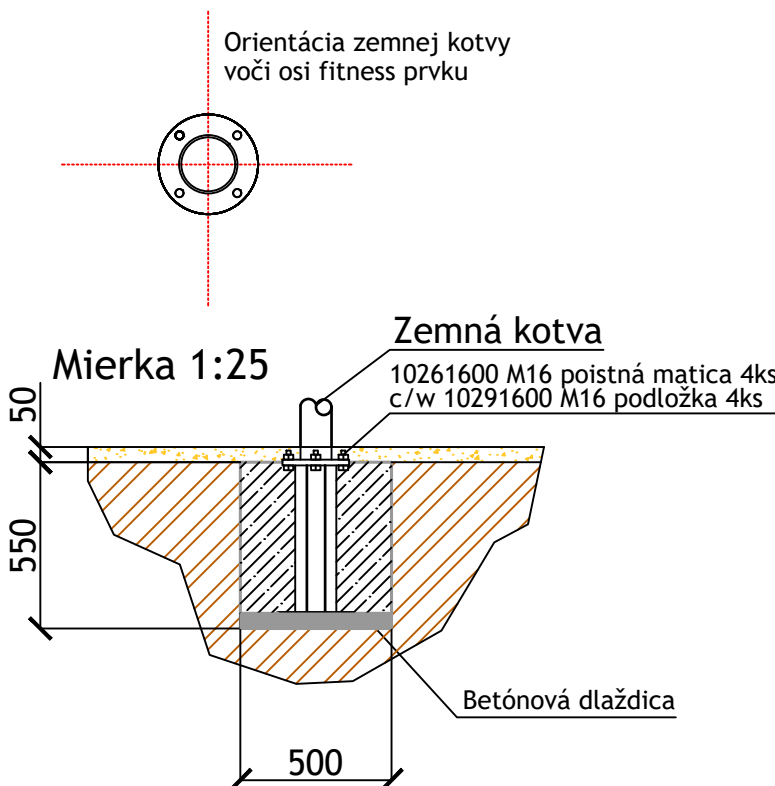
Objem betónu min. 0,14m³

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

Betónová päťka 500x500x550mm C20/25

Rastlý terén

Bezpečnostná dopadová zóna h min. 200mm



Posilňovač ramien a hrudníka

Exteriérový fitness prvok pre všetky ročné obdobia. Nosné stojky z priamych oceľových trubiek, min. r 127 mm , konštrukcie z priamych a ohýbaných oceľových trubiek, min. Ř 42,4 mm . Za horúca galvanizovaná ocel, 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: 3 Hodiny
- Dĺžka: 1900 mm
- Šírka: 700 mm
- Výška: 2210 mm
- Hmotnosť: 120 kg
- Objem: 2.84 m³
- Šírka bezpečnostnej oblasti: 5000 mm
- Dĺžka bezpečnostnej oblasti: 3700 mm
- Safety Area: 16 m²
- Ukotvenie: Betonáž na mieste
- Veková kategória: 14+

Náhľad prvku



HLAVNÝ PROJEKTANT :	AUTOR :	VYPRACOVAL :
ING. ZOLTÁN BALKO	ING. ZOLTÁN BALKO, ING. ŠTEFAN LANČARIČ, PhD.	
INVESTOR: MESTO TRNAVA, HLAVNÁ č. 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 : POSILŇOVAČ RAMIEN A HRUDNÍKA		

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