

# STÁVAJÍCÍ ZÁKLADY HVEZDÁRNY

**DILATACE PĚN. POLYSTYREN TL. 20 MM  
+ NOPOVÁ FÓLIE**

— VŘCHNÍ HRANU OPATŘIT OCEL. ÚHELNÍKÉM  
L 50/50/5, L=1,33 M, S TRNÝ 3xR12, L= 300 mm

- VRCHNÍ HRANU OPATŘIT OCEL. ÚHELNÍKEM  
L 50/50/5, L=1,33 M, S TRNY 3xR12, L= 300 mm

## SCHÉMATICKÝ ŘEZ ZÁKLADOVÉ KCE:

## VÝZTUŽ ZÁKLADOVÉ DESKY:

1x KARI SÍŤ 8x150/8x150 MM  
+ OBVODOVÁ ROHOVÁ PŘÍLOŽKA R12 600/600 MM, á 300 MM

## VÝZTUŽ ZÁKLADOVÉ STĚNY:


2x KARI SÍŤ 8x150/8x150 MM  
+ SPONKY R8 - 6KS/M<sup>2</sup>  
+ ROHOVÉ PŘÍLOŽKY R12 600/600 2x á 300 mm

— PODKLADNÍ BETON C8/10

## POZNÁMKA:

- ZÁKLADOVÁ DESKA SPÁDOVANÁ SMĚREM OD OBJEKTU MIN. 2%
- PŘED ZAHAJENÍM VÝKOPU PROVÉST VYTÝČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- BETON ZÁKLADŮ SCHODIŠTĚ C25/30 XC2
- OCEL B500B
- KRYTÍ VÝZTUŽE 50 MM

Výpracoval : Projektční kancelář lay-out s.r.o., nám. Svobody 527, 739 61 Třinec mobil: +420 776 213 159 / cleslar@lay-out.cz	
Investor :	Město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec
Místo stavby :	Obec Třinec, k.ú. Třinec, parc.č. 1239/19, 2235/1,
Název stavby :	Park u Hvězdárny Mikuláše Koperníka v Třinci – naučná stezka, oprava fasády hvězdárny, oprava ocel. schodiště s doplněním fasádního dřev. opláštění, bleskosvod a přípojka kanalizace
Výkres :	

	
Datum vypracování :	02 / 2017
Stupeň dokumentace :	DPS
Číslo zakázky :	L2015-67
Měřítko :	1:25
Číslo výkresu :	

PŮDORYS ZÁKLADŮ OCEL. SCHODIŠTĚ	D.02.02
---------------------------------	---------