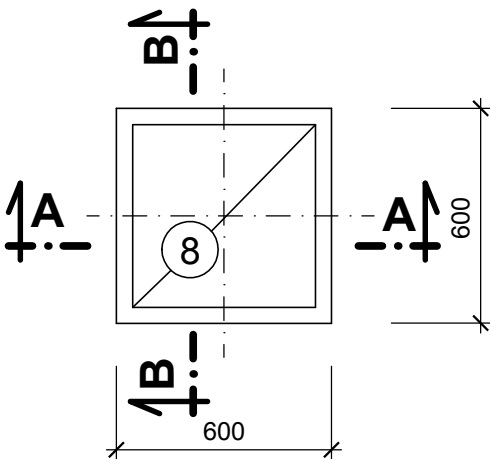
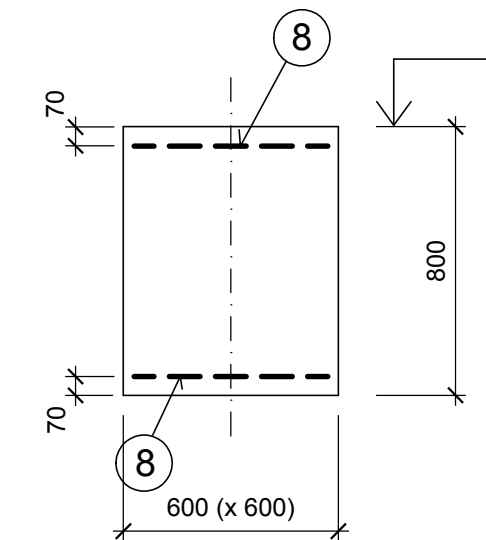


POBYTOVÉ SCHODIŠTĚ OCELOVÉ (S3)

ZÁKLADOVÁ PATKA 0,6 x 0,6 m - 2 ks

ŘEZ PODÉLNÝ A - A (OBDOBNĚ B - B)
1:25

PŮDORYSNÝ ŘEZ

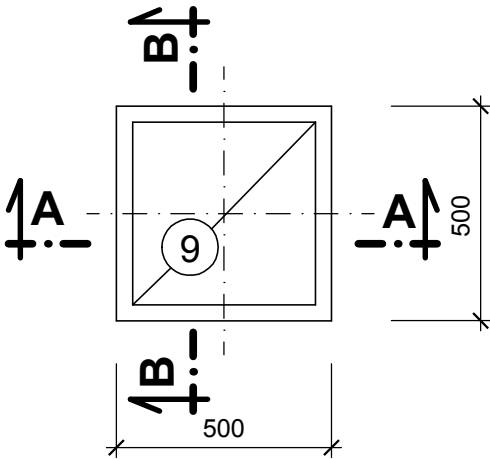
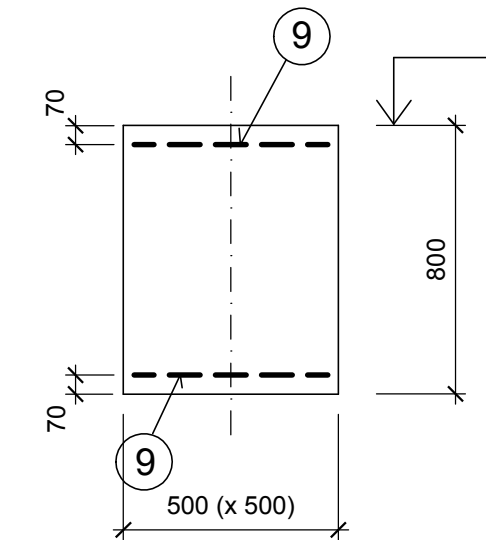


8 1 + 1 x KARI SÍŤ KY 49 / 550 x 550 mm - 4 ks
(Ø 8 mm, OKA 100 x 100 mm)
MOŽNO OSADIT PŘI BETONÁŽI.

ZÁKLADOVÁ PATKA 0,5 x 0,5 m - 4 ks

ŘEZ PODÉLNÝ A - A (OBDOBNĚ B - B)
1:25

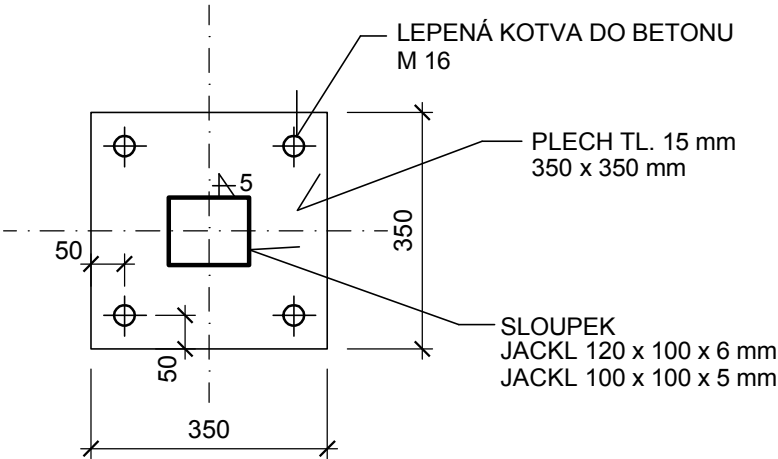
PŮDORYSNÝ ŘEZ



9 1 + 1 x KARI SÍŤ KY 49 / 450 x 450 mm - 8 ks
(Ø 8 mm, OKA 100 x 100 mm)
MOŽNO OSADIT PŘI BETONÁŽI.

POZNÁMKA:
- BETONÁŽ PATEK - NARÁZ BEZ PŘERUŠENÍ.
- TVAR A ROZMĚRY OCELOVÝCH RÁMŮ SCHODIŠTĚ - VIZ STAVEBNÍ VÝKRESY.

OCELOVÁ PATKA SLOUPKU - 6 ks



VÝPIS VÝZTUŽE PRO OBĚ PATKY:
CELKEM: KARI SÍŤ KY 49 - 1 ks (2,0 m x 3,0 m), 48 kg.
(Ø 8 mm, OKA 100 x 100 mm)

VÝPIS OCELI SCHOD. RÁMŮ: OCEL S 235

JACKL 120 x 100 x 6: 18 m', 346 kg
JACKL 100 x 100 x 5: 2 m', 30 kg
P15: 1,5 m², 177 kg

CELKEM: 553 kg

BETON PATEK: C 20/25-XC2-D_{max} 32-S4
OCEL: B500.B (10505 - Ø R)

HLAVNÍ PROJEKTANT: Ing. arch. Linda Obršálová		STATIKA - MACEK stavební projekce Ing. Richard Macek Na Vyhliďce 1655/34 680 01 Boskovice IČ: 18145612	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:		
Ing. Richard Macek autorizovaný inženýr ČKAIT-1001086	Ing. Richard Macek tel.: 739 645 955		
Investor: Město Kopřivnice, Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice		Profese	STATIKA
Akce: PŘEDPROSTOR TECHNICKÉHO MUZEA V KOPŘIVNICI - - ŘEŠENÍ ÚZEMÍ PO PŘESTĚHOVÁNÍ SLOVENSKÉ STRELY		Datum	10/2023
		Stupeň PD	DPS
Obsah: SO 02 SCHODIŠTĚ A RAMPA POBYTOVÉ SCHODIŠTĚ OCELOVÉ ZÁKLAD. PATKY - TVAR A VÝZTUŽ, OCEL. RÁMY		Formát	2 A4
		Měřítko: 1 : 25	Výkres číslo: D.2.2.4