



SCHEMATA TRARU OBVODOVÝCH SLOUPŮ

DETAILS

TYPICKÉ ULOŽENÍ RAMENI

1

POZNÁMKY:

1. DO BETONU STĚN OSADIT BEDNÍCÍ OLEK KAPRY PRO PŘENŠENÍ ANTIKOROZNÍ MOSTY.
2. POUŽÍT BETONU PŘEMĚS V POUŽITÉHO VÝKLÁDE, VZPŘÍŽNĚNÉ.

JAKO POUŽITÉHO BUDOU POUŽITĚN VÝKLÁDE POUŽITÝCH STĚN SPECIFICKÝCH, A OZNAČENÍ POUŽITÝCH OZNAČENÍ (POZN. 2).

VÝKLÁDE POUŽITÝCH OZNAČENÍ DO BETONU

Q2N	PROTEK
R3	PREFABRIKOVANÉ SCHODISTOVÉ RAMENO
R4	PREFABRIKOVANÉ SCHODISTOVÉ RAMENO
R6	PREFABRIKOVANÉ SCHODISTOVÉ RAMENO

[illegible]

VÝKAZ SCHODIŠŤOVÝCH RAMEN

CON.	PMEX	W025N [a.u.]
R3	PRETHERMOUNE SPACIOSTIVE PAMEO	1 ks
R4	PRETHERMOUNE SPACIOSTIVE PAMEO	2 ks
R6	PRETHERMOUNE SPACIOSTIVE PAMEO	1 ks

SPECIFIKACE POHLEDUVÉHO BETONU:

Střední odborná škola Vyšší odborná škola, Praha 1, tř. Svobody 130, Praha 1, tel. 222 312 222, e-mail: info@vosp.cz

SPECIFIKACE BETONU: VÝZTUŽ B500

[illegible]

POZNÁMKA:

[illegible]

LEGENDA MATERIÁLŮ:

The diagram shows a mechanical part with the following features and dimensions:

- Top View:** A square with a side length of 100. A central circular hole has a diameter of 40. A smaller circular hole with a diameter of 10 is located 10 units from the top edge and 10 units from the left edge.
- Front View:** A rectangle with a height of 100. A horizontal slot is cut into the top, with a width of 40 and a depth of 10. The distance from the top edge to the start of the slot is 10. The distance from the left edge to the center of the slot is 10.
- Labels:**
 - PROJEKCIJE:**
 - FRONT (Front View)
 - STRANA PRAVA (Right Side View)
 - STRANA LEVA (Left Side View)
 - STRANA ZADNA (Back View)
 - STRANA SPREDNA (Front View)
 - POVRŠINE:**
 - FRONT (Front View)
 - STRANA PRAVA (Right Side View)
 - STRANA LEVA (Left Side View)
 - STRANA ZADNA (Back View)
 - STRANA SPREDNA (Front View)

TUŽ B500

STANU JE NUNTE
IN BETONU VIZ
PARAPETI I KESERE
INDA OROU VAND
CUMASORINTEA WHESE
DIECIBANET
ZI, EI DE PLATE
NAT ROUMU
KUMETACE
IN, TOLERANCE VZ.
E KUMETACE
Y PROSTUPY A NINY
LADNA (NETS 01008)