



1. VÝSTUŽ NOSNEJ KONŠTRUKCIE JE Z DÔVODU ZLOŽITOSTI PREHĽADNOSTI ROZDELENÁ DO VIACERÝCH VÝKRESOV, V KTORÝCH JE ZOBRAZOVANÁ V SÚVISIACICH CELKOCH.

2. V PRÍLOHE Č. 7.37 SA NACHÁDZA SCHÉMA JEDNOTLIVÝCH VYSTUŽOVANÝCH OBLASTÍ NOSNEJ KONŠTRUKCIE

3. POLOŽKA Č. 118 SA UMIESŤI DO KÁPŠ ZÁBRADIA

NOSNÁ KONŠTRUKCIA
C30/37 - XC4, XF2 (SK) - CI-0,4 - Dmax16 - S4

SCHÉMA KRYTIA VÝSTUŽE BETÓNOM

HLAVNÁ (ROZDELOVACIA)  ROZDEČ

$$\overrightarrow{C_{non}}$$

Čin - MINIMÁLNE KRYTIE VÝSTUŽE

MINIMÁLNE VNÚTORNÉ PRIEMERY ZA

Technical drawing of a mechanical part, likely a bracket or support. The drawing shows a side view with a horizontal base and a vertical section. Key dimensions include a base width of 100, a vertical height of 50, and a horizontal offset of 20. A small circular feature is shown on the right side. The drawing is labeled with 'd' and 'r' indicating dimensions.

$$d_{\text{eff}} = \frac{d}{\sqrt{1 + \frac{d}{d_0}}}$$

and states:

REF

0608	REF ID: A68504
------	----------------

831 04 Bratislava
Iphovský Mikuláš

Zilina - Košice, - Tatry (mimo) 5 etapa	Archívne číslo:
	Dátum:

činný most nad zálivom
31 257 000

ne rezy cas: 1	