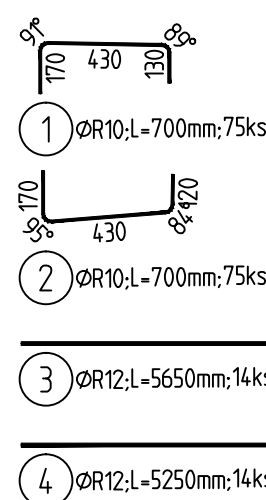


## TVAR VÝZTUŽE



## VÝKAZ VÝZTUŽE

Pol	Profil	Delka [mm]	ks	R	
				10	12
1	R 10	700	75	52.5	
2	R 10	700	75	52.5	
*3	R 12	5650	14		79.1
*4	R 12	5250	14		73.5
CELKOVÁ DELKA [m]				105.0	152.6
HMOTNOST [kg]				64.7	135.5
CELKOVÁ HMOTNOST [kg]					200.2

### MATERIÁLY:

OCEL B 500B (10 505 (R))  
BETON C 30/37-XC1 (CZ, F.1) - CL 0.4 - Dmax22 - S3

### KRYTÍ VÝZTUŽE:

- PRO STANOVENÍ MINIMÁLNÍ TL. KRYCÍ VRSTVY BETONU PLATÍ EN 1992-1-1
- UVEDENÁ KRYTÍ PLATÍ NA VÝZTUŽ NEJBLIŽE POVRCHU – TEDY SPONY

ŘÍMSA:  
 $C_{nom} = 50 \text{ mm}$   
 $C_{min} = 40 \text{ mm}$

### POZNÁMKY:

- ROZMĚRY VÝZTUŽE JSOU VZTAŽENY K OSE
- POLOMĚRY OBLOUKŮ JSOU POLOMĚRY OHÝBACÍCH TRNŮ
- UVEDENÉ DÉLKY POLOŽEK JSOU STŘIŽNÉ
- NEOZNAČENÉ ÚHLY JSOU 45° NEBO 90°
- PROFIL VÝZTUŽE NESMÍ BÝT OSLABEN ZÁPALLY A VRUBY PŘI POUŽITÍ BODOVÉHO SVARU
- VÝZTUŽ BUDE VÁZANA NA MÍSTĚ

VED. PROJEKTANT ING. PETR ZÍTEK		ZODP. PROJEKTANT ING. TOMÁŠ ČÁSTKA		VYPRACOVAL ING. MARTIN KRÁTKÝ		KRESLIL ING. MARTIN KRÁTKÝ		ING. MARTIN KRÁTKÝ BRANDEJSOVO NÁM. 1219/1, 165 00 PRAHA IČ 885 883 60, TEL. +420 724 818 931	
KRAJ PLZEŇSKÝ				KAT.ÚZEMÍ HOLOUBKOV					
OBJEDNATEL SÚS PK p.o., KOTEROVSKÁ 162, 326 00 PLZEŇ						FORMÁT		1x A2	
AKCE  									