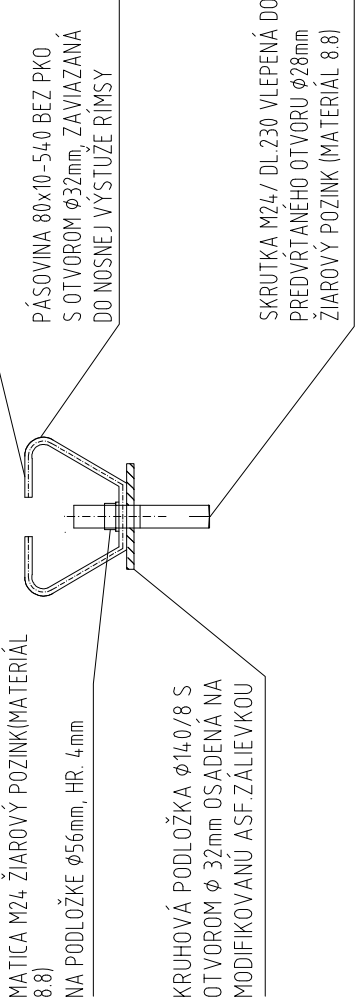


K1	KS 12
----	-------

KOTVA RÍMSY
ROZOSTUP 31000MM
M 1-X



VÝKAZ KOTIEV RÍMS /14KS

OZNAČ. PRVKU	PROFIL	KS CELKOM	DLŽKA		HMOTNOST	
			PRVKU [m, m2]	CELKOVÁ [bm]	JEDNOTKOVÁ [kg/bm]	CELKOVÁ [kg]
	P10-80	12	0,550	6,60	3,45	41,45
	KOTVA M24	12	0,230	2,76	0,90	2,48
	PODLOŽKAØ140	12	0,010	0,12	12,10	1,45
HMOTNOST CELKOVÁ [kg]			45,38kg			
+2% ZVARY A SPOJE [kg]			0,91kg			
CELKOM [kg]			46,29kg			

TABULKA VÝZTUŽE

POL.	Ø	DÉLKA	ks	R12	R10
2	R12	6.0	68	408.00	
3	R10	3.10	94		291.40
DÉLKA PODLE Ø				[m]	
HMOTNOST NA 1bm				[kg]	
HMOTNOST PODLE Ø				[kg]	
Hmotnost				542.09	kg

Materiál: STN EN 206-1-C35/45-XF4, XC4, XD3 (SK), CI-0,4-D 16-S3
RÍMSY: B500 B (10 505)
OCEL: KRYTIE (NOMINÁLNE): cnom=50mm

POZNÁMKY:
-ROZMERY KONŠTRUKCIE KONTROLOVAŤ NA MIESTE

PROJEKTANT STAVBY	SAPAN s.r.o., STARÁ LUBOVŇA	SAPAN s.r.o.	
PROJEKTANT PROFES.	SAPAN s.r.o., STARÁ LUBOVŇA	Za vedou 1389/13	
VYPRACOVAL	Ing. VIROSTKO JOZEK	064 01 Stará Lubovňa	
INVESTOR	Mesto Podolíneč, Námestie Mariánske 3, 065 03 Podolíneč	mail : sapan.sro@gmail.com	
MIESTO STAVBY	Podolíneč	ČÍSLO ZAKÁŽKY	13052021
NÁZOV STAVBY	Most cez miestny potok	FORMÁT	A4x3
OBJEKT	Most	DÁTUM	5/2021
		MIERKA	M1:25
		STUPEŇ	DSP
OBSAH	Výkres výstuže rýms	ARCHÍVNE ČÍSLO	ČÍSLO VÝKRESU
ČASŤ		13052021	S 204