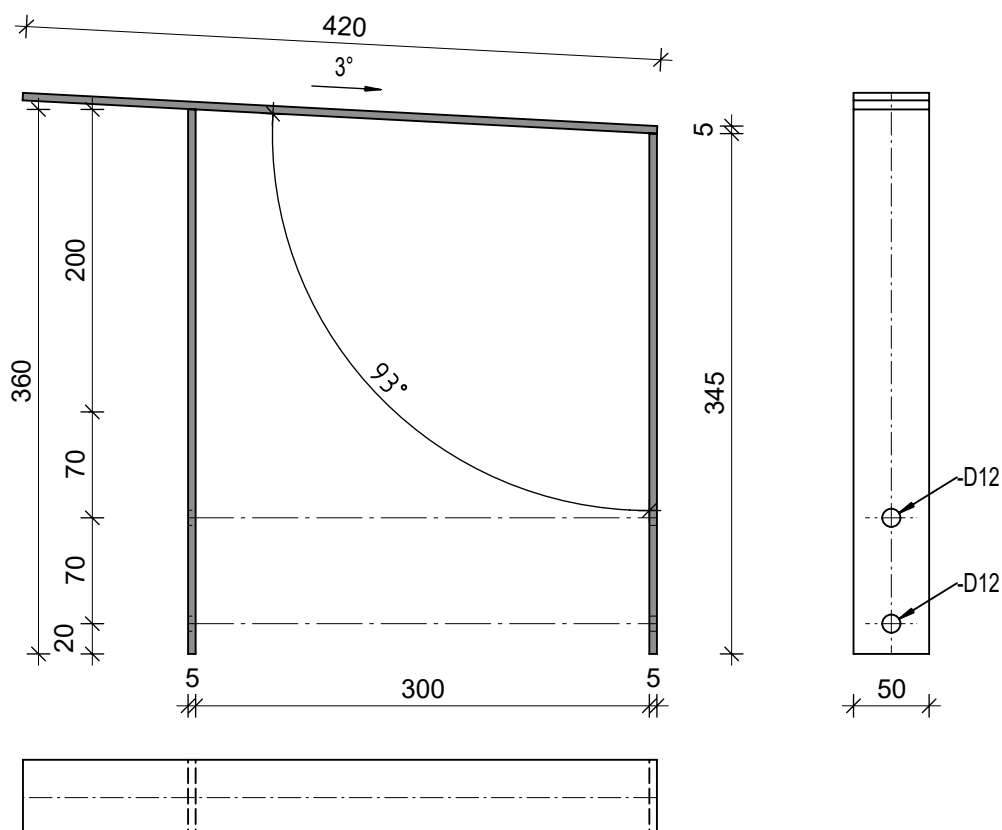



Z1 - OCELOVÝ SVAŘENEC Z PL5, Á 500, 240 KS  
(ATIKA STŘECHY)



**POZNÁMKY:**

- SVARY BUDOU DLE EN ISO 5817 V TŘÍDĚ KVALITY C
- ZÁKLADNÍ A FUNKČNÍ TOLERANCE DLE ČSN EN 1090-2 TŘÍDA 1
- TUPÉ SVARY DLE TLOUŠTKY MATERIÁLU (ČSN EN 22553)
- OCEL S235,
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA - ŽÁROVÝ ZINEK

VÝKAZ OCELI - ATIKOVÝ SVAŘENEC							
č.p.	NÁZEV PRVKU	ZNAČKA OCELI	DÉLKA PRVKU	POČET	HMOTNOST	HMOTNOST 1ks	CELKEM
			[bm]/[m²]	[ks]	[kg/m]/[kg/m²]	[kg]	[kg]
	PLO 50x5	S235	0,345	240	1,96	0,68	162,29
	PLO 50x5	S235	0,360	240	1,96	0,71	169,34
	PLO 50x5	S235	0,420	240	1,96	0,82	197,57
Rezerva 6% na konstrukční materiál, „kotvení a proez atd..“							31,75
<b>CELKEM [kg]:</b>							<b>560,95</b>

VED. PROJEKTU	PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		PROJEKTOVÁNÍ STAVEB A INŽENÝRING
ING. V. ŠULC		ING. M. VOSMÍK			
INVESTOR	Město TURNOV, Ant. Dvořáka 335, Turnov, 511 01			FORMÁT	
MÍSTO STAVBY	Parcela č.1660/91, kat.úz.: Turnov (771601)			DATUM	03/2018
ZATEPLENÍ BYTOVÉHO DOMU TURNOV, GRANÁTOVÁ 1897				ÚČEL	DPS
				MĚŘÍTKO	1 : 5
				Č.ZAKÁZKY	18-13
D.1.1 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKE ŘEŠENÍ				Č.ARCHIVNÍ	18-13-DPS
ATIKOVÝ SVAŘENEC				ČÍSLO VÝKRESU	
				D.1.1-Z1	