

# VÝKAZ ZÁMOČNÍCKYCH VÝROBKOV

**POL.Č. SCHÉMA:**

217

## INTERIÉROVÉ SCHODY-TECH. PODLAŽIE - 3.02 KOTOLŇA UK

## POPIs

1. SCHODNICA P10-200 mm, URČENOM TVARE, NA SCHODNICIACH PRI PODLAHE JE PRIVARENÁ PLATŇA 5/ PRE KOTVENIE DO ŽB KONŠTRUKCIÍ /PODLAHY/
2. NOSNÝ PROFIL PODESTY -L- 50/50/4 mm, PROFIL JE PRIVARENÝ NA SCHODNICIACH /1/
3. STUPEŇ SCHODISKA -POROŠTOŠTÝ SCHODISKOVÝ STUPEŇ, ROZMER 1780/305/40 mm, OKO 30x30 mm, NOSNÝ PASÍK 40/3 mm KOTVENIE -SKRUTKY S MATICAMI DO SCHODNICE PODLA PREDPISU DODÁVATEĽA VÝROBCU
4. PODESTA -POROŠTOŠT, 440x1780 mm, HR. 30mm, OKO 30x30 mm, NOSNÝ PASÍK 30/3 mm, KOTVENIE DO L PROFILOV /2/ SYSTÉMOVÝMI KOTVAMI
5. KOTVICA PLATŇA P10 200/80 mm, PLATŇA JE PRIVARENÁ NA SCHODNICI /1/
6. ZAVETRENIE-PÁSOVINA P10-50 mm, PRIVARENÁ MEDZI SCHODNICAMI
7. KOTVACI PROFIL DO STENY -L- 50/50/4 mm, PROFIL JE PRIVARENÝ NA SCHODNICI /1/

**-MATERIAL: OCELS235**

**-POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽIAROVÉ ZINKOVANIE**

-ZVARY: KONŠTRUKCIE HR. 3 mm -KÚTOVÉ ZVARY 3 mm, OSTATNÉ KONŠTRUKCIE -KÚTOVÉ ZVARY 5 mm

**-DUTÉ KONCE PROFILOV UZAVRIET A ZVARY PREBRÚŠIT**

-KOTVENIE PLATNE NA SCHODNICI: MECHANICKE KOTVY DO BETONU M10-2 KS/PLATNU

-KOTVENIE L PROFILU DO STENY: MECHANICKE KOTVY DO BETONU M10, CELKOVO 2 KS

## POZNÁMKA

- PRED VÝROBOU ZAMERAŤ A PREVERIŤ ROZMERY KONŠTRUKCIÍ NA STAVBE.
- TÁTO PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA NENAHŔADZA DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU.
- PRED VÝROBOU JE NUTNÉ VYHOTOVÍ ŠTATICKÝ POSUDOK

## VÝKAZ MATERIÁLU:

OZN.	NÁZOV POLOŽKY		HMOTNOSŤ [kg]	DLŽKA [m]	počet [ks]	Spolu [kg]	
1	SCHODNICA	P10 -200 mm	15.700	0,740	2	23.24	
2	NOSNÝ PROFIL PODESTY	L 50/50/4 mm	2.920	4.440	1	12.96	
3	STUPEŇ SCHODISKA	POROROŠŤ	23.770	1,000	1	23.77	
4	PEDESTA	POROROŠŤ	22.600	1,000	1	22.60	
5	KOTVIACA PLATŇA	P10-200/80 mm	1.256	1,000	2	2.51	
6	ZAVETRENIE	P10-50 mm	3.925	1,780	1	6.99	
7	KOTVIACI PROFIL	L 50/50/4 mm	2.920	0.220	2	1.28	
					<b>Spolu</b>	93.35	
	<b>Rezerva na kotviaci a spojovací materiál cca 10%</b>	0.10	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>		9.34	
			<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>Spolu</b>	<b>102.69</b>	

