

C PRÁCE ZÁMEČNICKÉ

34 Z	ZABRADLÍ NA VENKOVNÍCH SCHODECH U CHUC	ZABRADLÍ	V=1,0 M	DĚLKA 8,0 M
	PROVĚST DLE ČSN 74 3305			

34
Z

POPIS :

VENKOVNÍ ZABRADLÍ VÝŠKY V=1,0 M S MADLEM V=0,90M

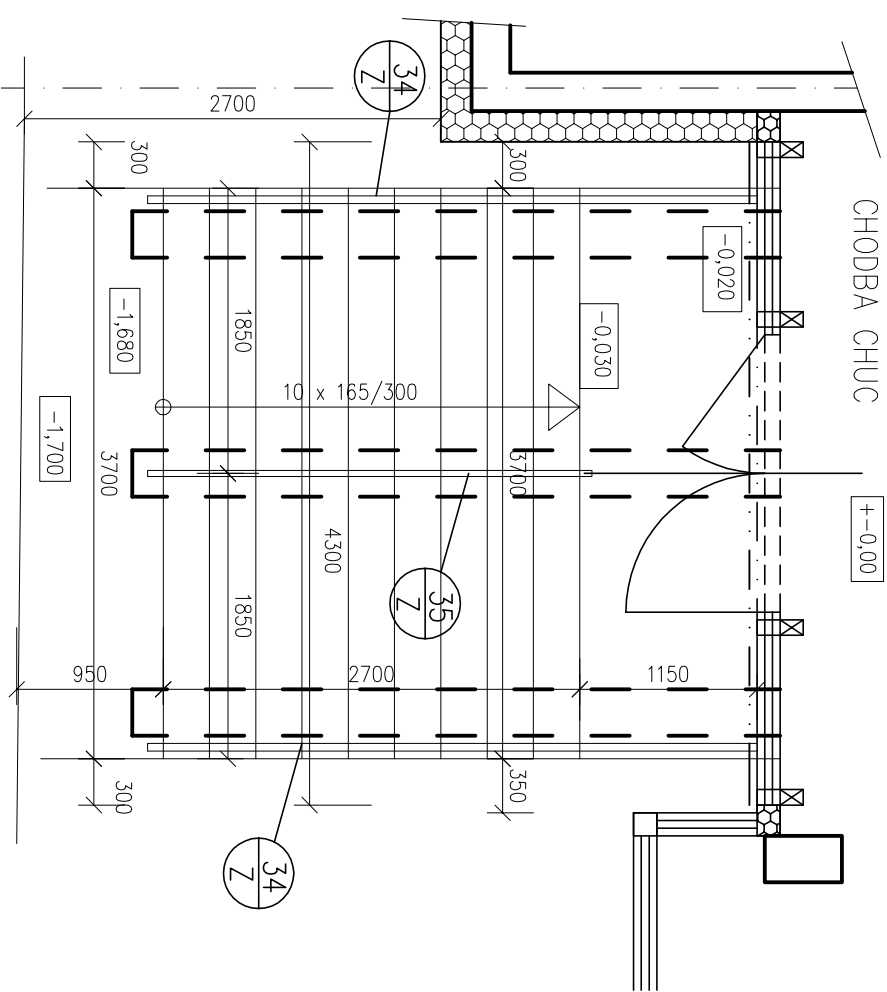
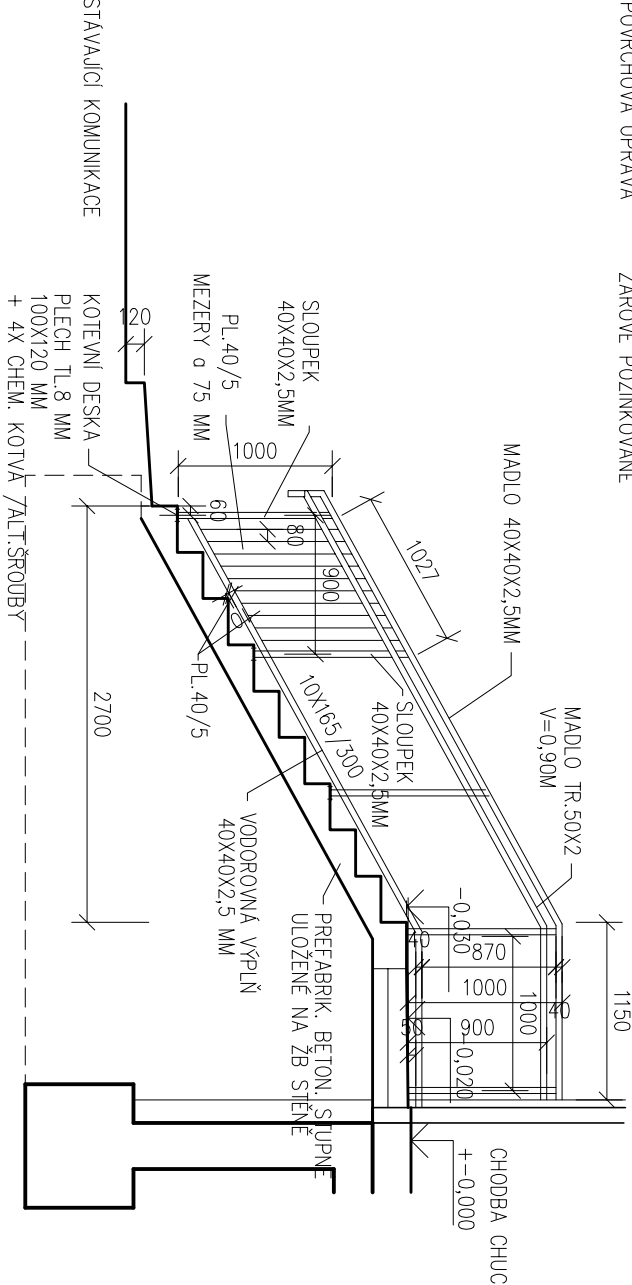
SLOUPKY 40/40/2,5 S MADLEM A VODODROV. PRVKEM 40/40/2

VÝPLŇ ZE SVSLÝCH PRVKŮ OCEL. PAS. 40/5 VE VZDÁLENOSTI 75 MM

KOTVENO SHORA DO BETON. STUPŇŮ PŘES KOTEV. DESKU ŠROUBY (ALT.CHEM.C. KOTVAMI)

MADLO – TRUBKA TR. 40X2 VE VÝŠCE 900 MM

POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽÁROVĚ POZINKOVANÉ



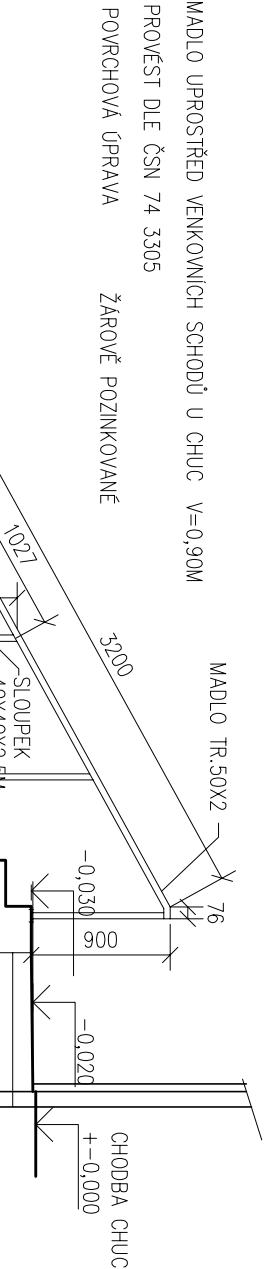
35
Z

MADLO UPROSTŘED VENKOVNÍCH SCHODŮ U CHUC V=0,90M

PROVĚST DLE ČSN 74 3305

POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽÁROVĚ POZINKOVANÉ

ŽÁROVĚ POZINKOVANÉ



VÝPIS MATERIÁLU

MADLO TR. 50X2	CCA 3,5M	a 2,368 kg/m	8,30 KG
SLOUPEK 40/40/2,5	CCA 0,9M	a 2,89 kg/m	10,40 KG
KOTVENÍ DESKA (120X100/8)	4 KS	a 6,28 kg/m	3,00 KG

+ KOTEV. ŠROUBY

HMOTNOST 21,70 KG

+ PŘÍRAŽKA 5%

HMOTNOST CCA 22,80 KG

VÝPIS MATERIÁLU PRO 1BM

34
Z

MADLO 40/40/2,5	1,00 BM	a 2,89 kg/m	2,89 KG
SLOUPEK 40/40/2,5	1,02 BM	a 2,89 kg/m	5,90 KG
VODODROV. VÝPLŇ 40/40/2,5	0,97 M	a 2,89 kg/m	2,80 KG
SVSLÁ VÝPLŇ PAS. 40/5	CCA9,00M	a 1,57 kg/m	14,13 KG

KOTVENÍ DESKA (120X100/8) 2 KS 0,24M a 6,28 kg/m CCA 1,50 KG
+ KOTEV. ŠROUBY

MADLO TR. 50X2	1,00 BM	a 2,368 kg/m	2,368 KG
OCEL.PRVKY PL. 20/5	2 ks	a 0,79 kg/m2	0,32 KG

HMOTNOST	38,17 KG
+ PŘÍRAŽKA 10%	
HMOTNOST 1 BM	42,00 KG/M

POZNÁMKA

PŘESNÉ ROZMĚRY JE NUTNO ZAJISTIT PŘEMĚŘENÍM NA STAVBĚ

NUTNOST ZPRACOVÁNÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE