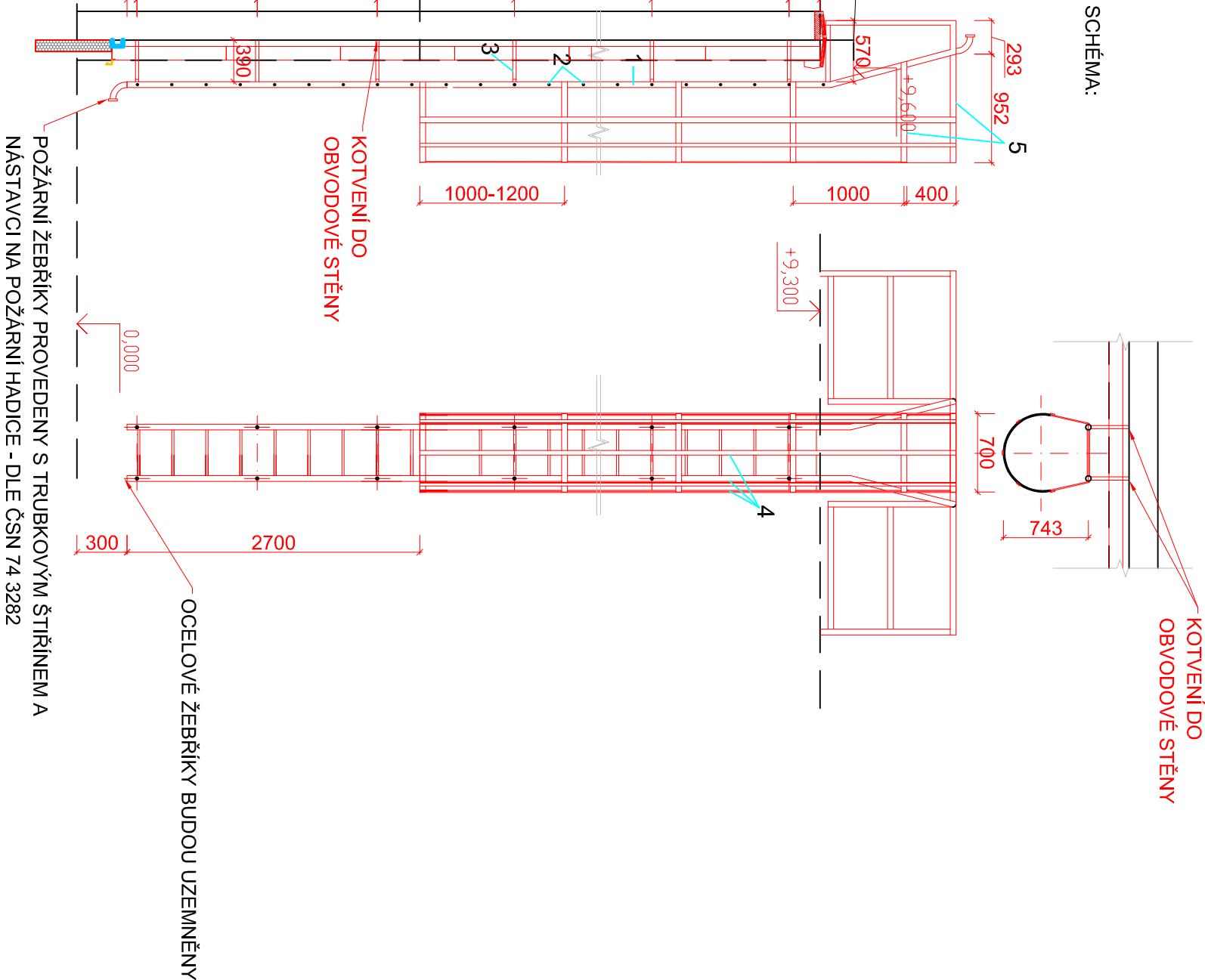


# VÝPIS VÝROBKŮ – schematické zobrazení

## OCELOVÉ ŽEBŘÍKY NA STŘECHU 2 KS



### VÝPIS OCELOVÝCH PRVKŮ:

OZNAČENÍ	OCELOVÝ PROFIL
1	TR. 48,3x2,6 MM
2	TR. 21,3x3,2 MM
3	L 35x35x3 MM
4	PÁS 40x10 MM
5	PÁS 50x10 MM
6	PÁS 50x10 MM

ŽEBŘÍKY V PROVEDENÍ S OCHRANNÝM KOŠEM  
HMOTNOST JEDNOHO ŽEBŘÍKU 430,0 KG

- ŽEBŘÍKY BUDOU OSAZENY V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH ŽEBŘÍKŮ, KTERÉ BUDOU PŘED PROVÁDĚNÍM ZATEPLENÍ DEMONTOVÁNY.
- NOVÉ ŽEBŘÍKY BUDOU PROVEDENY A INSTALOVÁNY DLE ČSN 74 3282 - PEVNÉ KOVOVÉ ŽEBŘÍKY PRO STAVBY
- HRANA VÝSTUPNÍ ÚROVNĚ S NEBEZPEČÍM PÁDU SE OPATŘÍ OCHRANNÝM ZÁBRADLÍM, ZÁCHYTNÝM SYSTÉMEM DOSTUPNÝM U PŘÍSTUPOVÉ PLOŠINY A NEZÁVISLÝM NA OSTATNÍCH SYSTÉMECH UMÍSTĚNÝM PO OBOU STRANÁCH SVISLÉ OSY ŽEBŘÍKU V DÉLCE ALESPŮŇ 1500 MM DLE ČSN 74 3282
- NÁŠLAPNÁ PLOCHY PŘÍČLÍ NEBO STUPADEL MUSÍ MÍT PROTISKLUZNÝ PОВRCH
- PОВRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ
- ŽEBŘÍKY 2 KS PROVEDENY JAKO POŽÁRNÍ DLE ČSN 74 3282
- UZEMNĚNÍ ŽEBŘÍKŮ VČETNĚ ŘEŠENÍ BLESKOSVODŮ

## ČÁSTI:

### I. OPLÁŠTĚNÍ BUDOVY

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV	
HLAVNÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	
ING. MILAN VOPARIL, DIS	ING. LUKÁŠ HALA	ING. PETR MUSILEK	
KRAJ: KRALOVÉHRADCEKÝ	OBEC: TÝNIŠTĚ NAD ORLICÍ	PARC. Č.: 2037/2	
STAVEBNÍK: INGTOP METAL, s.r.o.			
Název stavby: <b>SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY PARC.Č. 2037/2, TÝNIŠTĚ NAD ORLICÍ</b>			
OBJEKT: SO 02–NOVÝ STAV		STUPĚŇ	
OBSAH: NOVÝ STAV – OCELOVÝ ŽEBŘÍK		DATUM	
		FORMÁT	
		MĚŘÍTKO	
PARÉ:		Č. PŘÍLOHY:	
		D.2.7	

Projekce pozemních a inženýrských staveb  
Stradoun 84, 538 63 Chroustovice  
Tel.: 773 666 748, milan.voparil@vmprojekty.cz

