



OPERAČNÍ PROGRAM  
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÁ UNIE  
Fond soudržnosti  
Evropský fond pro regionální rozvoj

Pro vodu,  
vzduch a přírodu

## Snížení energetické náročnosti a využití OZE pro přípravu TUV v areálu Věznice BĚLUŠICE č. projektu: 09036993

Místo stavby: areál Věznice Bělušice, Bělušice čp. 66, 435 26 Bečov, k.ú. Bělušice u Mostu



Objednatel:

**Vězeňská služba České republiky**

Soudní 1672/1a  
140 00 Praha-Nusle

OVĚŘIL

DATUM



Zhotovitel PD:

**DES Praha, s.r.o.**

Terronská 880/58, 160 00 Praha 6  
tel./fax.: 220 51 51 64, 220 51 51 72  
e-mail: des@des.cz, www.des.cz

PROJEKTANT

Ing. Václav Krejčí

VYPRACOVAL

Michal Červenka

KONTROLA

Ing.arch. Ivan Stuchlý

## SO 001 - Objekt č.03 ZDRAVOTNÍ STŘEDISKO

### F1.1. STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

DOKUMENTACE

RDS

ČÍSLO ZAKÁZKY

172 2011

POČET FORM.

DATUM

11 2011

MĚŘÍTKO

REVIZE

ČÍS. KOPIE

ČÁST

ČÍS.PŘÍL.

**TABULKA KLEMP. VÝROBKŮ**

**F.1.1**

**121**


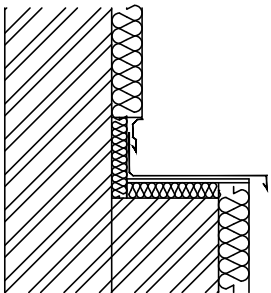
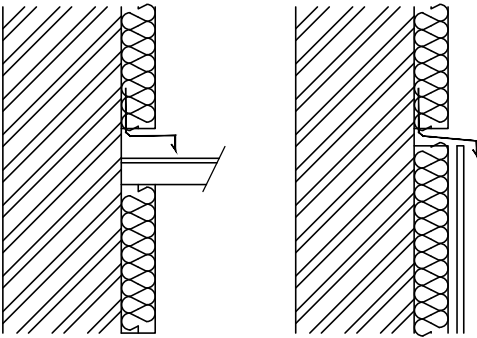
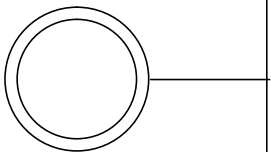
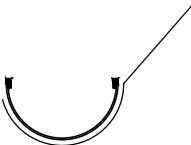
## POZNÁMKY:

TABULKA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PD JAKO CELKU, DALŠÍ INFORMACE JSOU NA VÝKRESECH A V TEXTOVÉ ČÁSTI !!!!

VEŠKERÉ KONSTRUKCE BUDOU CHRÁNĚNY PROTI KOROZI DLE PLATNÝCH ČSN

DODÁVKA VEŠKERÝCH VÝROBKŮ SE PŘEDPOKLÁDÁ KOMPLETNÍ, VČETNĚ PŘÍSLUŠNÉHO KOTEVNÍHO A DOPLŇKOVÉHO MATERIÁLU

DETAILY PROVEDENÍ VIZ PŘÍLOHA Č. 130 TÉTO DOKUMENTACE

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	SCHEMA	ROZMĚR/RŠ	POPIS	MNOŽSTVÍ	POZNÁMKA
1 K		RŠ. 330 MM	OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ OKEN	65,0 m	TITANZINEK
02 K		RŠ. 650 mm (400 MM + 250 MM)	OPLECHOVÁNÍ PŘÍZDÍVKY ROTVÁDĚČŮ  SOUČASTÍ DODÁVKY JE TAKÉ PODKLADNÍ VODOVZDORNÁ OSB NEBO CEMENTOTŘÍSKOVÁ DESKA	4,6 m	TITANZINEK
03 K		RŠ. různá MM	OPLECHOVÁNÍ DROBNÝCH DOPLŇKOVÝCH KONSTRUKCÍ NESPECIFIKOVANÝCH BUBLINAMI VE VÝKRESOVÉ ČÁSTI	6,5 m2	TITANZINEK
04 K			RŠ. 330 MM  OKAPNICE V MÍSTĚ UKONČENÍ ZATEPLENÍ NAD NAVAZUJÍCÍ KONSTRUKCÍ STŘÍŠEK Z MAKROLONU  OKAPNICE V UKONČENÍ FASÁDY S OBKLADEM Z CEMENTOVÝCH DESEK V NÁVAZNOSTI NA POKRAČUJÍCÍ KZS	110,1 m	TITANZINEK
20 K			SEJMUTÍ A OPĚTOVNÉ OSAZENÍ STÁVAJÍCÍHO SVISLÉHO SVODU, NOVÉ KOTEVNÍ ZDĚŘE A NAPOJENÍ DO STÁVAJÍCÍCH LAPAČŮ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN, ÚPRAVA NEBO VÝMĚNA KOLEN	45,0 m	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE  poplastovaný pozinkovaný ocelový plech  PROVÉST NÁTĚR V ŠEDÉ BARVĚ
21 K			SEJMUTÍ A OPĚTOVNÉ OSAZENÍ STÁVAJÍCÍHO PODOKAPNÍHO ŽLABU VČETNĚ NOVÝCH ŽLABOVÝCH HÁKŮ Á 1,0 METRU	88,9 m	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE  poplastovaný pozinkovaný ocelový plech