



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 013 - Objekt č.35
ŠATNY

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


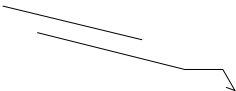
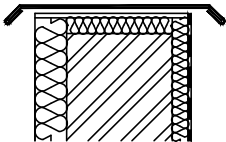
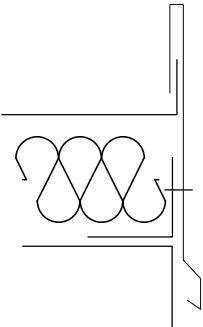
POZNÁMKY:

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

VEŠKERÉ KONSTRUKCE BUDDOU CHRÁNĚNY PROTI KOROZI DLE PLATNÝCH ČSN

DODÁVKA VEŠKERÝCH VÝROBKŮ SE PŘEDPOKLÁDÁ KOMPLETNÍ, VČETNĚ PŘÍSLUŠNÉHO KOTEVNÍHO A DOPLNĚKOVÉHO 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	26,8 m	TITANZINEK
2 K		RŠ. 330 MM RŠ. 250 MM	OKAPNICE NAD STŘEŠNÍM ŽLABEM VČETNĚ PŘECHOD. PROFILU Z FeZn PRO NAPOJENÍ ŽIVIČNÉ KRYTINY STŘECHY	2,1 m 2,1 m	TITANZINEK POZINKOVANÝ PLECH
03 K		RŠ. různá MM	OPLECHOVÁNÍ DROBNÝCH DOPLNKOVÝCH KONSTRUKCÍ NESPECIFIKOVANÝCH BUBLINAMI VE VÝKRESOVÉ ČÁSTI	4,5 m ²	TITANZINEK
04 K		RŠ. 750 MM	OPLECHOVÁNÍ ATIKY, SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE TAKÉ PODKLADNÍ VODOVZDORNÁ OSB NEBO cementotrisková DESKA	57,3 m	TITANZINEK
05 K		RŠ. 1000 MM (700+300 mm) RŠ. 250 MM	KRAJOVÉ LEMOVÁNÍ VE VRCHOLU "PULTOVÉ" STŘEŠKY NAD SPOJOVACÍM KRČKEM, VČ. PODKLADNÍ OSB III DESKY A ZTUŽUJÍCÍHO PLECHU V ÚROVNI ŽLB. KCE STŘECHY VČETNĚ PŘECHOD. PROFILU Z FeZn PRO NAPOJENÍ ŽIVIČNÉ KRYTINY STŘECHY	2,1 m 2,1 m	TITANZINEK POZINKOVANÝ PLECH
6 K		RŠ. 330 MM	OPLECHOVÁNÍ - KRYCÍ LIŠTA V MÍSTĚ NAPOJENÍ STŘECHY OBJEKTU NA STĚNU SOUSEDNÍHO VYŠŠÍHO OBJEKTU, DILATAČNÍ, PŘEKRYTÍ VYTAŽENÉ HYDROIZOLACE	2,9 m	TITANZINEK