

T-PROJEKT

ING.MILOSLAV TŮMA, RIEGROVA 653, 413 01 ROUDNICE N.L.

INVESTOR:

PROJEKTANT

VYPRACOVAL

Povodí Labe, s.p., Vltá Nejedlého 951, Hradec Králové

Ing. M.TŮMA

Ing. M.TŮMA

STAVBA:

Druh dokum.

DPS

VD ROUDNICE n.l., NÁHRADNÍ ZDROJ ELEKTRICKE ENERGIE PRO JEZ

POČET FORM.

4 A4

k.ú. Roudnice n.l. č.par. 425/1 425/2

DATUM

08.2013

D.1.1.ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

MĚŘITKO

-

PŘÍLOHA:

Č.KOPIE

ČAST


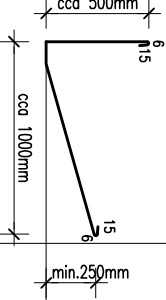

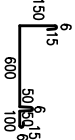
Č.PRÍL.

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

D.1.1c

17

OZNAČENÍ		POPIS A TECHNICKÁ DATA		ROZMĚR		JEDNOTKA	MNOŽSTVÍ	POVRCH, ÚPRAVA BAREVNÝ ODSTÍN	POZNÁMKA
K1									

OZNAČENÍ		POPIS A TECHNICKÁ DATA	ROZMĚR	JEDNOTKA	MNOŽSTVÍ	POVRCH, ÚPRAVA BAREVNÝ ODSTÍN	POZNÁMKA
<div><div><div><div>K9</div><div>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA</div></div><div><div>R.Š. 500MM</div></div></div></div>		DL. 1300MM	KS	1	POPULSTOVANÝ PLECH TL. 0,6 mm ODSTÍN HNĚDÁ	RŠ BUDE UPŘESNĚNA PŘI REALIZACI – DLE SKUTEČNOSTI	
	<div><div><div><div>K10</div><div>PŘESAH OKAPNICE MIN.30 MM</div></div><div><div>R.Š. 2000MM</div></div></div></div>						
<div><div><div><div>K10</div><div>OPLECHOVÁNÍ NAPOLJENÍ STŘECH</div></div><div><div>R.Š. cca 2000MM</div></div></div></div>		DL. 8000MM	KS	1			TIANZINKOVÝ PLECH TL. 0,6 mm
<div><div><div><div>K10b</div><div>OPLECHOVÁNÍ NAPOLJENÍ STŘECH</div></div><div><div>R.Š. 650MM</div></div></div></div>		DL. 2000MM	KS	1			
<div><div><div><div>K10b</div><div>OPLECHOVÁNÍ NAPOLJENÍ STŘECH</div></div><div><div>R.Š. 1100MM</div></div></div></div>		DL. 2000MM	KS	1			