








AKCE:  
REKONSTRUKCE OBJEKTU  
BARTOLOMĚJSKÁ 4/82, OSTRAVA-NOVÁ VES

ZODPOVĚDNÝ PROJ.: ING. ELENA ČIMBUROVÁ  
VYPRACOVAL: ENERGO-STEEL spol. s r.o.  
ING. JAN ŘEHOR

**KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY**

VÝKRES ČÍSLO  
110

ODK.	SCHEMA	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	PODKROVÍ	STŘECHA	KS	POZNÁMKA ČSN
1 K		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA Š. 600 mm, R.Š. 375 mm	6	-	-	-	-	6	
2 K		DEŠŤOVÝ SVOD Ø 100 mm, DÉLKA 9,41 m	6	-	-	-	-	6	
3 K		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA Š. 1400 mm, R.Š. 375 mm	-	4	4	-	-	8	
4 K		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA Š. 1100 mm, R.Š. 375 mm	-	4	4	-	-	8	
5 K		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA Š. 500 mm, R.Š. 375 mm	-	2	2	-	-	4	
6 K		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA Š. 600 mm, R.Š. 435 mm	-	2	2	-	-	4	
7 K		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA Š. 900 mm, R.Š. 435 mm	-	1	1	-	-	2	
ZÁK. ČÍSLO: 542 / 2013								LIST Č.: K - 1	
<p>KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY Z PLECHU FeZn TL. 0,55 mm S PE ÚPRAVOU BARVA DLE FASÁDY</p>									