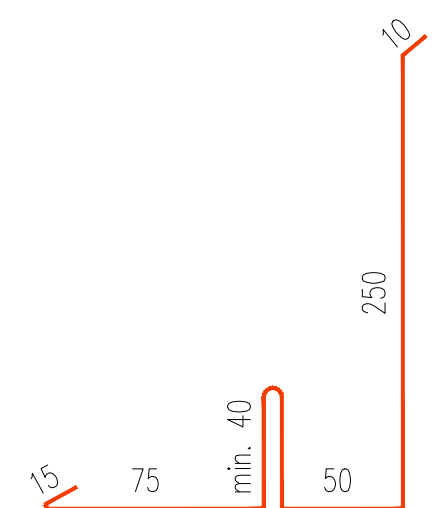
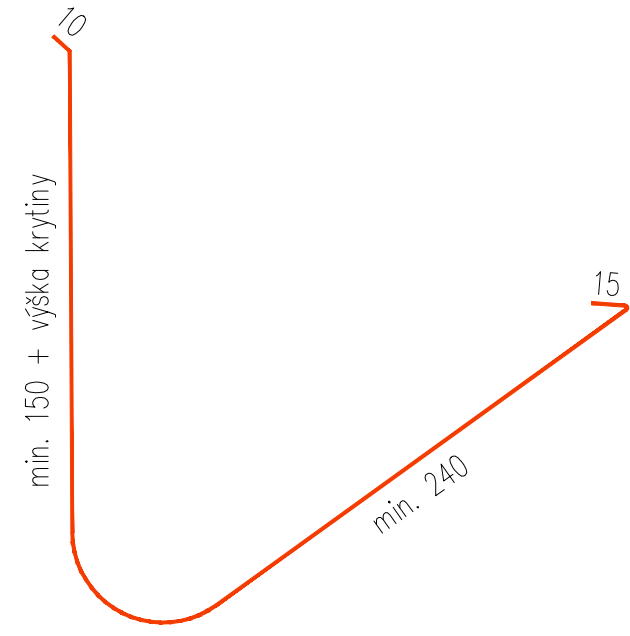


BOČNÍ OPLECHOVÁNÍ
DĚLKA 1,2 m




HORNÍ OPLECHOVÁNÍ
DĚLKA 2,2 m



horní

POZNÁMKA:
-KONSTRUKČNÍ DETAILY JE NUTNO ŘEŠIT PŘÍMO NA STAVBĚ
-ZHOTOVITEL STAVBY ZODPOVÍDÁ ZA DODRŽOVÁNÍ BOZP, PO A OSTATNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A NOREM ČSN PŘI PROVÁDĚNÍ
DÍLA NAPŘ: ZAK. Č. 350/2012 SB. (STAVEBNÍ ZÁKON) A VÝHLÁŠKA Č. 268/2009 SB. O TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH STAVBY
-ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN SI VÝMĚRY PŘEMĚRIT PŘÍMO NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY

0,000=213,150 m n.m. Bpv* (uvedená výška je orientační)

hlavní inženýr projektu	Ing. Vít Ševčík	<div></div> <div>Horní 32, 639 00 Brno, tel: 604 200 092</div>	
zodpovědný projektant	Ing. Vít Ševčík		
vypracoval	Ing. Pavel Dvořák		
investor	Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 449/3, 601 82 Brno		
místo stavby	Pionýrská 254/23, 602 00 Brno–Křídlovo Pole–Ponava p.č. 778, 779 a 780, k.ú. Brno–Ponava		
akce		datum	12/2021
REKONSTRUKCE BUDOVY PIONÝRSKÁ 23, BRNO		formát	6x44
		č. zakázky	20_024
		stupeň	DPS
		měřítko	1:5
		číslo výkresu	číslo peré
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		401.7	
obsah výkresu			
NOVÝ STAV			
DETAIL U VÝTAHOVÉ ŠACHTY			

CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM
- zákon č.121/2000 Sb. -