



Specifikace materiálu :

- střešní krytina – 338,80 m²
- hřebenáče (hřeben + nároží) – 40,80 bm
- difúzní fólie – 338,80 m²
- střešní světlík prosklený 600/600 mm – 3 ks
- okap ø 160 mm – 60,22 bm
- dešťový svod ø 125 mm – 23 bm
- sněhová zábrana u okapní hrany – 60 bm
- sněhové zachytávače v ploše střechy – dle specifikace výrobce krytiny

Oplechování komínu, střešních světlíků, okapy a svody z pozinkovaného ocelového plechu s povrchovou úpravou, stejného druhu a barvy jako střešní krytina.

Zodpovědný projektant : Prof. Ing. Zdeněk Půbal, DrSc.				Projektční ateliér	
Vypracoval : Lubomír Rosenberg		Datum : 12/2015		Půbal & Rosenberg	
Zakázkové číslo : 00302/13		Měřítko : 1 : 70		Žerotínova 1489/41	
Stavba : Rekonstrukce krovu a střešní krytiny objektu bývalé školy a rekonstrukce hromosvodů v areálu Vzdělávacího a školního střediska VPŠ a SPŠ MV v Praze, Kryštofovy Hamry č.p. 15.		130 00 Praha 3 - Žižkov IČO : 16502515 mobil : 608381039 rosenbergprojekt@gmail.com			
Stavebník : ČR - VPŠ a SPŠ Ministerstva vnitra v Praze, Pod Táborem 102/5, 190 24 Praha 9 - Hrdlořezy					
Obsah :		Číslo výkresu :		Číslo paré :	
		D1.1 - 07			