

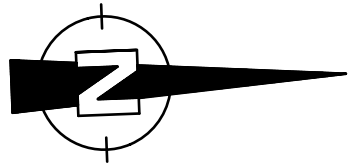
SKLADBA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ :

HYDROIZOLACE Z mPVC-P tl.2 mm MECHANICKY KOTVENÁ  
SEPARAČNÍ TKANINA O HMOTNOSTI 300g/m2  
IZOLACE NA BÁZI POLYISOKYANURÁTU (PIR pěna)  
s ozubem s lamdou  $u \leq 0,028$  W/(m.K) tl. 200 mm  
ASFALTOVÁ KRYTINA - stávající  
STŘEŠNÍ KERAMICKÉ PANELE 150 mm VE SPÁDU - stávající  
SPÁDOVÉ KLÍNY Z CIHEL CDM, VRCH NABETONOVÁN - stávající  
VZDUCHOVÁ MEZERA - stávající  
MINERÁLNÍ PLST 2x40 mm - stávající  
STROPNÍ PANELE 250 mm - stávající

LEGENDA VZD VÝÚSTEK :

PŘED REALIZACÍ OVĚRIT PRŮMĚRY (převzato z původní dokumentace)

- 1 - VZD  $\varnothing 150$  mm - ODVĚTRÁVACÍ TEPELNĚ IZOLOVANÉ POTRUBÍ S HLAVICÍ - 5 ks
- 2 - VZD  $\varnothing 300$  mm - VÝFUKOVÁ HLAVICE 315 S VLOŽENÝM MEZIKUSEM 100 mm + MANŽETA Z mPVC - 1 ks
- 3 - VZD  $\varnothing 350$  mm - VÝFUKOVÁ HLAVICE 355 S VLOŽENÝM MEZIKUSEM 100 mm + MANŽETA Z mPVC - 3 ks
- 4 - VZD  $\varnothing 500$  mm - VÝFUKOVÁ HLAVICE 500 S VLOŽENÝM MEZIKUSEM 100 mm + MANŽETA Z mPVC - 1 ks
- 5 - VZD  $\varnothing 600$  mm - VÝFUKOVÁ HLAVICE 630 S VLOŽENÝM MEZIKUSEM 100 mm + MANŽETA Z mPVC - 1 ks



NOVÝ STAV

HLAVNÍZ.PROJEKTU	ZODPOVĚDNÝ PROJ.	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 ARCHITEKTONICKÁ A PROJEKČNÍ KANCELÁŘ
Ing.Z. FIBIKAR	Ing.Tomáš BUKOVSKÝ			
INVESTOR :	Město Dvůr Králové nad Labem			
OBEC :	Dvůr Králové nad Labem		DATUM : V.2020	
AKCE :	ÚPRAVA STŘECHY, OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ A PŘÍCHOZÍ KOMUNIKACE ŠKOLNÍ JÍDELNY ul.Školní č.p.2433, Dvůr Králové nad Labem			ZAKÁZKA č. : 4864/Bk
				STUPEŇ : PSP
				FORMÁT : 4A4
				MĚŘÍTKO : 1 : 100
OBSAH :	STŘECHA - NS			VÝKRES č. : D.1.1.12