



VEŠKERÉ KONSTRUKČNÍ DETAILY STĚŠNÍ KRYTINY PROVÁDĚT DLE TYPOVÝCH DETAILŮ
KONKRÉTNÍHO VYBRANÉHO VÝROBCE STŘEŠNÍ FOLIE A DLE VÝPISU
KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

POZOR–PROVÉST PO CELEM OKRAJÍ STŘECH PRŮBĚŽNÉ VĚTRACÍ ŠTĚRBINY KRYTÉ MŘÍŽKOU
PROTI HMYZU, NA STŘEDNÍ ČÁSTI STŘECH PROVÉST VĚTRACÍ KOMÍNKY DN75 (1 KS/M2)

K1 VYKÁDÁNÉ STŘEŠNÍ VPRUSTI DN10
VČETNĚ NÁPOJENÍ DO UROVNĚ ZÁKLADOVÉ DESKY (–0,200 m)

K2 ODVĚTRÁVACÍ KOMÍNKY ZDRAVOTNICKY NAU STŘECHU
PRŮMĚR 110 MM, KOMPLET VČETNĚ IZOLACE, OPLECHOVÁNÍ
A VYVEDENÍ MIN. 600 MM NAD STŘEŠNÍ PLOŠT

K3 ANTĚNNÍ PROSTUP PRO STOŽÁR ANTĚNY
+UJASŤNÍ STOŽÁR v. 1,5 M, POZINK. OCEL Ø80 MM, VČ. PATKY PRO KOTVENÍ DO PANELU A ZAVÍČKOVÁNÍ
+MONTÁŽ

K4 ŽLAB VNITŘNÍ c.4. 630 Z HLINÍKOVÉHO POLAKOVANÉHO PLECHU–výhledování vč. zalézací k folii a čáru střechy
vč. PŘÍSLUŠENSTVÍ

K5 ŽLAB 200 Z HLINÍKOVÉHO POLAKOVANÉHO PLECHU
vč. PŘÍSLUŠENSTVÍ (řídky, čela, izolky)

K6 SVOD 150 Z HLINÍKOVÉHO POLAKOVANÉHO PLECHU
vč. PŘÍSLUŠENSTVÍ (objímky, kolena, kelika, gajky)

SKLADBA STŘECHY

- FALCOVANÝ HLINÍKOVÝ PLECH např. PLOFAL V PŘÍRODNÍ BARVĚ
- VČETNĚ VŠECH KLEP, DOPŮLNĚJŠÍ DETAILOVÁNÍ, SPOJŮ, PROSTUPŮ ODVĚTRÁNÍ
(PROVÁDĚT DLE TECHNOLOGICKÉHO PŘEDPISU VYBRANÉHO VÝROBCE)
- PODKLADNÍ SEPARAČNÍ DRÁTKOVÁ PODSTUŽNÁ HYDROIZOLACE– FOLIE
- BEDNĚNÍ TL. 25 MM Z PRKEN MOKŘENÝCH FUNGICIDNÍM PROSTŘEDKEM (ve směru pultové střechy)
- DŘEVĚNÉ SBLJENÉ VAZNIČKY PULTOVÉHO TVARU SE STYČNÍKOVÝMI DESTIČKAMI, PRŮMYSLOVÉ VYROBENÉ, MOKŘENÉ FUNGICIDNÍM PROSTŘEDKEM
- PROVĚTRÁVANÁ VZDUCHOVÁ MEZERA (větrání ze všech čtyřech stran–mřížky v obvodnicové vazničce ø100 mm po 1 m)
- TEPELNÁ IZOLACE KLADENÁ VOLNĚ NA PANELY (např. asf. pás)– VÁTA MEKKA TL. 180 MM+ 180 MM–klást křížem
- PAROZÁBRANA– IvaSFALTOVÝ PÁS G200 NATAVENÝ NA PANELY
- NOSNÉ PŘEDPŘATÉ ŽB PANELY SPIROLL TL. 250 MM+ZÁLIVKOVÁ VÝZTUŽ R10 DO KAŽDÉ SPÁRY+ZÁLIVKA BET. C30/36
- PAROZÁBRANA –FOLIE MŘÍŽKOVANÁ HLINÍKOVÁ
- PODHLÉD– SDK TL. 12,5 MM NA KŘÍŽOVÉM ROSTU Z TYPOVÝCH PROFILŮ

– 4 KS

–1 KS

–délka celkem 39.4 M

–celkem 28.2 M

–2 ks, dl. 1 ks–4,5 m

KOTVENÍ VAZNIČKŮ DO PANELŮ SPIROLL POMOCÍ OCELOVÝCH ÚHELNIKŮ A CHEM. KOTEV–SOUČÁST
DODÁVKY VAZNIČKŮ.

0.000=ÚROVEŇ ČISTÉ PODLAHY 1.NP=0.300 NAD STÁVAJÍCÍM TERÉNEM=219,60 m B.p.v.

NAVRHOVAL		VYPRACOVAL		KONTROLOVAL		HIP	
ING. ŠNUPÁREK		ING. ŠNUPÁREK					
INVESTOR		ČTYŘLÍSTEK–CENTRUM PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTIŽENÍM,p.o.					
STAVBA							
		TK					
		MĚŘÍTKO		1: 100			
		POČET A4		2			
		STUPEŇ		DSP			
		DATUM		01/2016			
		ZAK.ČÍSLO		01/2016			
		ARCHIVNÍ číslo		0116–2		čís. výkr.	
						04	
OBSAH VÝKRESU		PŮDORYS STŘECHY					
		DOMY PRO SOCIÁLNÍ ÚČELY, OSTRAVA					
		K.Ú. VÝŠKOVICE,					
		parc.č. 883/5					