



STÁVAJÍCÍ BLESKOSVODY BUDOU VČETNĚ JIMAČŮ A SVODŮ DEMONTOVÁNY, PO DOKONČENÍ VÝMĚNY STŘEŠNÍ KRYTINY BUDOU HROMOSVODY V PLNÉM ROZSAHU A DLE PŮVODNÍHO PŘEDPISU INSTALOVÁNY ZPĚT

STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KRYTINA Z HLINÍKOVÝCH ŠABLON ALUKRYT BUDE VČETNĚ PODKLADNÍ NEPÍSKOVANÉ LEPENKY DEMONTOVÁNA

STÁVAJÍCÍ NÁSTŘEŠNÍ ŽLABY A OKAPNÍ SVODY Z POZINKOVANÉHO PLECHU BUDOU DEMONTOVÁNY  
STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KRYTINA PULTOVÉHO VÍKÝŘE FALCOVANÉHO POZINKOVANÉHO PLECHU  
BUDE VČETNĚ PODKLADNÍ NEPÍSKOVANÉ LEPENKY DEMONTOVÁNA

STÁVAJÍCÍ PODKAPNÍ ŽLAB STŘECHY PULTOVÉHO VÝKŘE BUDE DEMONTOVÁNA

STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÝ OBKLAD ŘIMSY PULTOVÉHO VÍKÝŘE A BEDNĚNÍ BOKŮ VÍKÝŘE BUDE DEMONTOVÁNO

ZDIVO STÁVAJÍCÍCH KOMÍNŮ BUDE ZKONTROLOVÁNO, V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÉHO POŠKOZENÍ BUDE OPRAVENO A NOVĚ PŘESPÁROVÁNO,

STÁVAJÍCÍ KROKVE BUDOU PROHLÉDNUTY, POŠKOZENÉ KROKVE BUDOU OPRAVENY NEBO VYMĚNĚNY

V NUTNÉM ROZSAHU BUDE PŘEDVEDENO ZESÍLENÍ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE KROVU S OHLEDEM NA POLOŽENÍ NOVÉHO STŘEŠNÍHO BEDNĚNÍ

U SEVERNÍHO BYTOVÉHO DOMU BUDE V PROSTORU NAD BYTOVOU JEDNOTKOU ODSTRANĚN PILINO  
ZÁSYP, U JIŽNÍHO BYTOVÉHO DOMU BUDE V PROSTORU NAD BYTOVOU JEDNOTKOU ODSTRANĚNA  
DŘEVĚNÁ PODLAHA

BUDE PROVEDENO ZATEPLENÍ ZATEPLENÍ STROPU A ŠIKMÝCH ČÁSTÍ STŘECH NAD BYTOVÝMI JEDNOTKAMI  
A NAD CHODBAMI A NAD KLEŠTINAMI BUDE PROVEDENA NOVÁ PODLAHA

NA STÁVAJÍCÍ BEDNĚNÍ BUDE V CELÉ PLOŠE NA KONTRALATĚ POLOŽENO NOVÉ DŘEVĚNÉ BEDNĚNÍ  
KTERÉ VYTVOŘÍ VĚTRANOU MEZERU

BUDE PROVEDEN NOVÝ DŘEVĚNÝ OBKLAD ŘÍMSY A BUDU ZATEPLENY A

**VIKÝŘE**

BUDOU OSAZENY NOVÉ VĚTRACÍ KOMINKY PRO ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE  
NOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA JE NAVRŽENA Z BARVENÉHO HLINÍKOVÉHO FAJCOVANÉHO PLECHU

PREFALZ TL. 0,7 mm, ŠÍŘKA ROLE 650 MM (OSOVÁ ROZTEČ 580 MM), BARVA TMAVĚ ŠEDÁ, POD KRYTINOU BUDE POLOŽENA DIFÚZNĚ OTEVŘENÁ SEPARAČNÍ FÓLIE

BUDOU PROVEDENY NOVÉ NÁSTŘEŠNÍ ŽLABY A OKAPNÍ SVODY Z BARVENÉHO HLINIKOVÉHO PLECHU  
PREFALZ TL. 1,0 mm, BARVA TMAVĚ ŠEDÁ

ŽLABOVÉ HÁKY NÁSTŘEŠNÍCH ŽLABŮ BUDOU KOTVENY KE KROKVĚM A K DŘEVĚNÝM HRANOLŮM 100X40 MM VLOŽENÝM MEZI KROKVE

BUDE PROVEDENO NOVE PRUBEŽNÉ ODVETRÁNÍ HŘEBENE STŘECHY A PODNÍHO PROSTORU TYPOVÝM HŘEBENÁČEM PREFABRIKOVANÝM LÜFTER

VEŠKERÉ PLECHOVÉ DOPLŇKY STŘEŠNÍ KRYTINY JSOU NAVRŽENY Z BARVENÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU PREFALZ TL. 0,7 mm, BARVA TMAVĚ ŠEDÁ

BUDU OSÁZENY NOVE KROMIHOVÉ LAVKY, STŘEŠNÍ STUPAČKY Z TYPOVÝCH PLOŠIN 250/420 MM, STŘEŠNÍ VÝLEZY, ANTÉNNÍ TRUBKOVÉ STOŽÁRY VÝŠKY 2,0 M NAD HŘEBEN OBJEKTU, UMÍSTĚNÍ STŘEŠNÍCH STUPAČEK BUDOU PŘIZPŮSOBENY VZDÁLENOSTI FALCŮ

NOVÉ SNĚHOLAMY JSOU NAVRŽENY TYPOVĚ Z JEDNODUCHÝCH A Z DVOJITÝCH TRUBEK S DRŽÁKY DO FALCOVÉ KRYTINY, JE NUTNÉ DODRŽET UMÍSTĚNÍ SNĚHOLAMŮ DLE PD

VIDITELNÉ PŘESAHY STŘECH PROVĚST Z HOBLOVANÝCH PRKEN, KTERÁ BUDOU OPATŘENA

LUZUROVACÍM NÁTĚREM

Investor :		
Město Vrchlabí		±0,00 = xxx,xx
Zámek I		souř. systém JTSK
543 01 Vrchlabí		výškový systém BpV

Projektant: Ing. Pavel Štáří Lužická 276 543 01 Vrchlabí	Autor:	Ing. Pavel Štáří
	Hlavní inženýr projektu:	Ing. Pavel Štáří
	Žodpovědný projektant:	Ing. Pavel Štáří
	Vypracoval:	Ing. Pavel Štáří

Název stavby:			Stupeň dokumentace: <b>PD pro udržiavací práce</b>	
Výměna střešní krytiny bytových domů čp. 484-486, ul. Ládnovská, Vrchlabí			Zadávací číslo: <b>ST-2018-15</b>	
Obec:	Katastrální území	Stavěbní úřad	Datum:	<b>09/2018</b>
Vrchlabí	Vrchlabí	Vrchlabí	Objekt:	
OK / Projevitel	Stavební řešení stavby		Právní č.:	Číslo dílu:
Název výkresu:	<b>PŮDORYS 3. NP</b>		SO-01	<b>D.1.1</b>
			MĚRITKO: <b>1:50</b>	Číslo výkresu: <b>D.1.1.2/01</b>