

## POZNÁMKY

- AK SA VYSKYTNÚ NOVÉ SKUTOČNOSTI, KTORÉ MAJÚ VPLYV NA REALIZÁCIU STAVBY, PROJEKTANT SI VYHRADZUJE PRÁVO NA ZMENU PROJEKTU POČAS REALIZÁCIE.
- PRI VÝSTAVBE JE NUTNÉ DODRŽAŤ VŠETKY PREDPISY A ŠPECIFIKÁCIE PODLA NARIADENÍ VÝROBCOV MATERIÁLOV A PRVKOV, KTORÉ NIE SÚ V PROJEKTE BLIŽŠIE ŠPECIFIKOVANÉ.
- PRI NEŠPECIFIKOVANÍ KRITÉRIÍ JE NUTNÉ DODRŽAŤ ZÁKONY, TECHNICKÉ NORMY A PREDPISY, PRIČOM ROZMERY MÚROV SÚ KÓTOVANÉ S VÝROBNÝMI ROZMERMI KUSOVÝCH STAVÍV.
- BEZ PÍSOMNÉHO SÚHLASU ZODPOVEDNÉHO PROJEKTANTA NIE JE MOŽNÉ VYKONAŤ ZMENY V REALIZÁCII

### SÚČASŤOU DODÁVKY STREŠNÉHO PLÁŠŤA

- JE OPLECHOVANIE NEREZOVÉHO KOMÍNA A
- VŠETKÝCH PRESTUPOV CEZ PLECHOVÚ ŠKRIDLU
- SNEHOVÝ HÁK
- ODVETRÁVACIA PLECHOVÁ ŠKRIDLA / HREBEŇOVÁ /

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM	S-JTSK	POPIS REVÍZIE	
ABSOLÚTNA VÝŠKA	± 0,000 = 109,75 M N.M.		
KÓD VÝKRESU	A_08 VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV		

## DIELO PODLIEHA AUTORSKÉMU PRÁVU / PODĽA ZÁKONA č.185/2015 z.z. /

PVB PEVNÝ VÝŠKOVÝ BOD PODLAHY PRÍZEMIA ± 0,000 = 109,75 M N.M. (BALT PO VYROVNANÍ)

NÁZOV PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE		DODÁVATEĽ "PD"		Atelier Szabok s.r.o.	
SO 01 - REMESELNÝ DOM				Nižná Pokoradz 49.,979 01 Rimavská Sobota tel.: 0911 502 811 e-mail: atelier.szabok@gmail.com	
INVESTOR	Ipeľské kultúrne a turistické združenie Ipolymenti Kultúrális és Turisztikai Társaság 943 61 Salka, č. 435, SR				
MIESTO STAVBY	Adresa: 943 61, Salka, č. 435, SR				
ČÍSLO PARCELY	p.č. 534, 535, 539, 734/46, 530/6 k.ú. Salka				
KATASTRÁLNE ÚZEMIE	k. ú. SALKÁ, okres NOVÉ ZÁMKY				
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. arch. Krisztián SZABÓ, autorizovaný architekt 2411 AA			STUPEŇ	SP
AUTOR	Ing. arch. Krisztián SZABÓ, autorizovaný architekt 2411 AA			DÁTUM	11/2020
SPRACOVATEĽSKÝ TEAM	Ing. arch. Krisztián SZABÓ, Ing. Karol Dudáš			KÓD ZÁKAZKY	
ČASŤ PROJEKTU	ARCHITEKTÚRA - STAVEBNÁ ČASŤ			2020_11_rd salka _SK	
OBSAH VÝKRESU	VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV			FORMÁT	A4
				MIERKA	M 1:50
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 01 - REMESELNÝ DOM			VÝKRES Č.	A_08

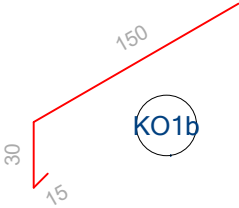
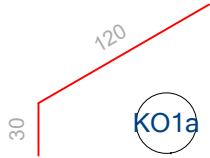

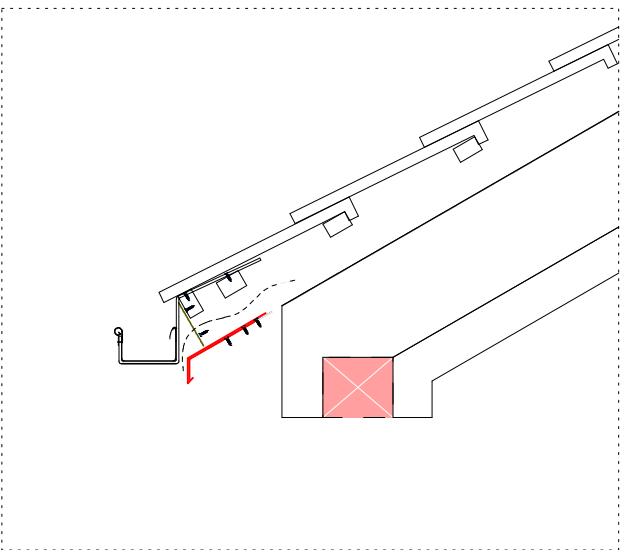
SCHÉMA KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV - ODKVAPOVÝ PLECH		OZNAČENIE
SCHÉMA	<div> <div> <p>ODKVAPOVÝ PLECH</p>  <p>K01b</p> </div> <div> <p>VYSTUŽUJÚCI PLECH:</p>  <p>K01a</p> </div> <div> <p>ILUSTRAČNÉ FOTO: ODKVAPOVÝ PLECH</p>  </div> <div>  </div> </div>	
RŠ [mm]	200 mm	150 mm
VÝMERA [m]	66 m	66m
POPIS, MATERIÁL, KONŠTRUKCIA	-odkvapový plech -poplastovaný plech -hrúbka plechu 0,7mm	- vystužujúci plech - pozinkovaný plech - hrúbka plechu 1,0 mm
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	-poplastovaný plech -farba podľa vzorkovníka	
DOPLNKY	-dodávané vrátane spojovacieho materiálu -sklon olechovania min 5 %	-dodávané vrátane spojovacieho materiálu -sklon olechovania min 5 %
POZNÁMKY	<p>-VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU PREDLOŽIŤ NA ODSÚHLASENIE PROJEKTANTOVI STAVEBNEJ ČASTI!</p> <p>-VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU ZOSÚLADIŤ S POŽIADAVKAMI PROJEKTOV PROFESÍ!</p> <p>-VÝROBKY DODÁVAŤ S KOMPLETNÝMI OSADZOVCAMI A KRYCÍMI PRVKAMI!</p> <p>-NA SPÁJANIE POZDĹŽNYCH PRVKOV OPLECHOVANIA JE POTREBNÉ PRIPOČÍTAŤ DOSTATOČNÚ REZERVU!</p> <p>-KONŠTRUKCIE REALIZOVAT V ZMYSLE KLAMPIARSKYCH PREDPISOV A NORIEM!</p> <p>-TENTO VÝPIS NESLÚŽI AKO VÝROBNÁ DOKUMENTÁCIA!!!</p>	

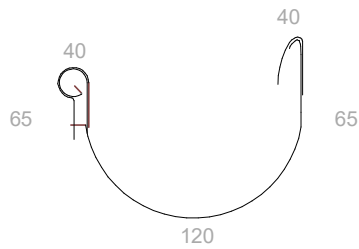
SCHÉMA KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV - POODKVAPOVÝ ŽLAB		OZNAČENIE
SCHÉMA	<div></div>	K02
RŠ [mm]	330 mm	
VÝMERA [m]	70 mb	
POPIS, MATERIÁL, KONŠTRUKCIA	<div>-strešný pododkvapový žlab kruhový</div> <div>-poplastovaný plech</div> <div>-hrúbka plechu 0,7mm</div>	
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	<div>-poplastovaný plech</div> <div>-farba podľa vzorkovníka</div>	
DOPLNKY	<div>-žlabový kotlík - 4 ks</div>	
POZNÁMKY	<div>-dodávané vrátane spojovacieho materiálu</div> <div>-dodržať spádovanie min.0,5% v smere odtoku!</div>	
<div>-VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU PREDLOŽIŤ NA ODSÚHLASENIE PROJEKTANTOVI STAVEBNEJ ČASTI!</div> <div>-VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU ZOSÚLADIŤ S POŽIADAVKAMI PROJEKTOV PROFESÍ!</div> <div>-VÝROBKY DODÁVAŤ S KOMPLETNÝMI OSADZOVACÍMI A KRYCÍMI PRVKAMI!</div> <div>-NA SPÁJANIE POZDĹŽNYCH PRVKOV OPLECHOVANIA JE POTREBNÉ PRIPOČÍTAŤ DOSTATOČNÚ REZERVU!</div> <div>-KONŠTRUKCIE REALIZOVAŤ V ZMYSLE KLAMPIARSKYCH PREDPISOV A NORIEM!</div> <div>-TENTO VÝPIS NESLŮŽI AKO VÝROBNÁ DOKUMENTÁCIA!!!</div>		

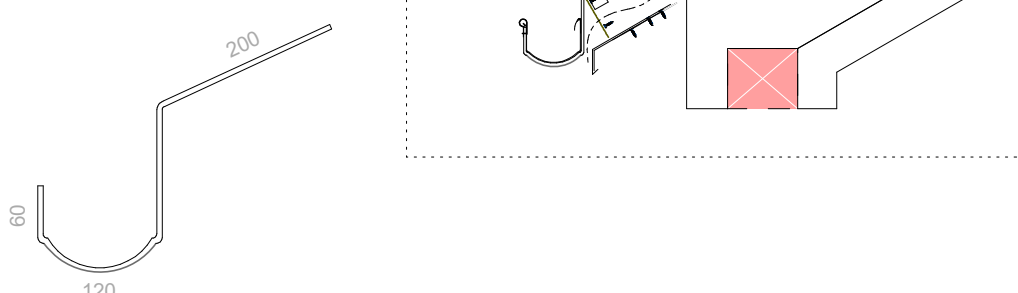
SCHÉMA KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV - ŽLABOVÝ HÁK		OZNAČENIE
SCHÉMA		
VÝMERA [m]	70 ks	
POPIS, MATERIÁL, KONŠTRUKCIA	-žlabový hák pododkvapového kruhového žlabu -hliníkový plech - PREFA	
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	-poplastovaný plech -farba podľa vzorkovníka	
DOPLNKY	-dodávané vrátane spojovacieho materiálu -dodržať spádovanie min.0,5% v smere odtoku!	
POZNÁMKY	<p>           -VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU PREDLOŽIŤ NA ODSÚHLASENIE PROJEKTANTOVI STAVEBNEJ ČASTI!            -VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU ZOSÚLADIŤ S POŽIADAVKAMI PROJEKTOV PROFESÍ!            -VÝROBKY DODÁVAŤ S KOMPLETNÝMI OSADZOVACÍMI A KRYCÍMI PRVKAMI!            -NA SPÁJANIE POZDLŽNYCH PRVKOV OPLECHOVANIA JE POTREBNÉ PRIPOČÍTAŤ DOSTATOČNÚ REZERVU!            -KONŠTRUKCIE REALIZOVAT V ZMYSLE KLAMPIARSKYCH PREDPISOV A NORIEM!            -TENTO VÝPIS NESLÚŽI AKO VÝROBNÁ DOKUMENTÁCIA!!!         </p>	


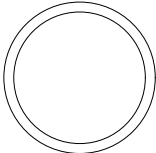
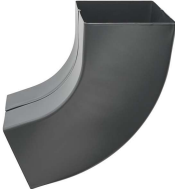
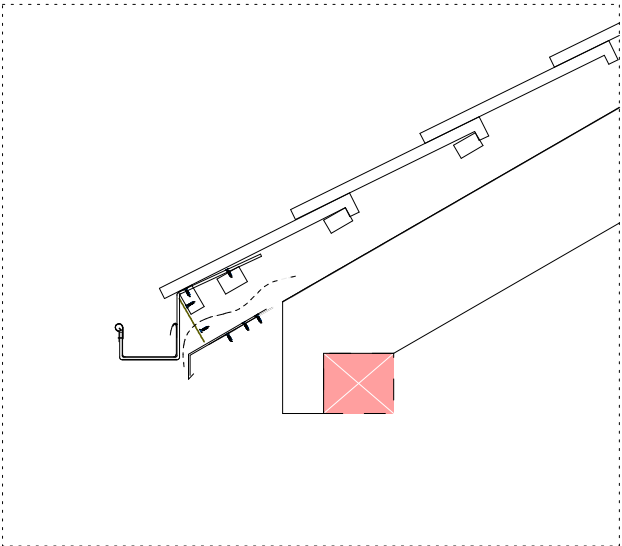
SCHÉMA KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV - DAŽĎOVÝ ZVOD S KOLENOM		OZNAČENIE
		K04
SCHÉMA	<p>ŽLABOVÝ KOTLÍK - 4 KS</p>  <p>KOLENO ZVODOVEJ RÚRY - 4 KS</p>  <p>UKONČUJÚCE KOLENO RÚRY - 4 KS</p>  	
RŠ [mm]	450 mm	
VÝMERA [m]	- m - CELKOVÁ DÍŽKA ZVODU	
POPIS, MATERIÁL, KONŠTRUKCIA	-strešný pododkvapový zvod kruhový -poplastovaný plech -hrúbka plechu 0,7mm	
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	-poplastovaný plech -farba podľa vzorkovníka	
DOPLNKY	-dodávané vrátane spojovacie materiálu	
POZNÁMKY	<p>-VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU PREDLOŽIŤ NA ODSÚHLASENIE PROJEKTANTOVI STAVEBNEJ ČASTI!</p> <p>-VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU ZOSÚLADIŤ S POŽIADAVKAMI PROJEKTOV PROFESÍ!</p> <p>-VÝROBKY DODÁVAŤ S KOMPLETNÝMI OSADZOVACÍMI A KRYCÍMI PRVKAMI!</p> <p>-NA SPÁJANIE POZDLŽNÝCH PRVKOV OPLECHOVANIA JE POTREBNÉ PRIPOČÍTAŤ DOSTATOČNÚ REZERVU!</p> <p>-KONŠTRUKCIE REALIZOVAT V ZMYSLE KLAMPIARSKYCH PREDPISOV A NORIEM!</p> <p>-TENTO VÝPIS NESLŮŽI AKO VÝROBNÁ DOKUMENTÁCIA!!!</p>	

SCHÉMA KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV - OPLECHOVANIE KOMÍNA		OZNAČENIE
<div>KO5</div>		
SCHÉMA		
RŠ [mm]	290 mm	
VÝMERA [m]	3,4 m	
POPIS, MATERIÁL, KONŠTRUKCIA	<div><div>-oplechovanie</div><div>-POZINKOVANÝ PLECH PREFA</div><div>-hrúbka plechu 0,7 mm</div><div>-dodáva vrátane príponiek a kotvenia</div><div>-sklon oplechovania min. 5 %</div></div>	
DOPLNKY	<div><div>-hliníkový plech - PREFA</div><div>-farba podľa vzorkovníka</div></div>	
POZNÁMKY	<div><div>-dodáva vrátane príponiek a kotvenia</div><div>-sklon oplechovania min. 5 %</div></div>	
<div><div>-PRED ZAHÁJENÍM REALIZÁCIE JE NUTNÉ DÔKLADNÉ ZAMERANIE DOSIAHNUTÝCH ROZMEROV NA STAVBE S VYHOTOVENÍM V. DOKUMENTÁCII</div><div>-VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU PREDLOŽIŤ NA ODSÚHLASENIE PROJEKTANTOVI STAVEBNEJ ČASTI!</div><div>-VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU ZOSÚLADIŤ S POŽIADAVKAMI PROJEKTOV PROFESÍ!</div><div>-VÝROBKY DODÁVAŤ S KOMPLETNÝMI OSADZOVACÍMI A KRYCÍMI PRVKAMI!</div><div>-NA SPÁJANIE POZDLŽNÝCH PRVKOV OPLECHOVANIA JE POTREBNÉ PRIPOČÍTAŤ DOSTATOČNÚ REZERVU!</div><div>-KONŠTRUKCIE REALIZOVAT V ZMYSLE KLAMPIARSKYCH PREDPISOV A NORIEM!</div><div>-TENTO VÝPIS NESLÚŽI AKO VÝROBNÁ DOKUMENTÁCIA!!!</div></div>		

SCHÉMA KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV - OPLECHOVANIE KOMÍNA		OZNAČENIE
SCHÉMA		
RŠ [mm]	- mm	
VÝMERA [m]	fi 200 mm	
POPIS, MATERIÁL, KONŠTRUKCIA	<ul style="list-style-type: none"><li>-oplechovanie</li><li>-POZINKOVANÝ PLECH PREFA</li><li>-hrúbka plechu 0,7 mm</li><li>-dodáva vrátane príponiek a kotvenia</li><li>-sklon oplechovania min. 5 %</li></ul>	
DOPLNKY	<ul style="list-style-type: none"><li>-hliníkový plech - PREFA</li><li>-farba podľa vzorkovníka</li></ul>	
POZNÁMKY	<ul style="list-style-type: none"><li>-dodáva vrátane príponiek a kotvenia</li><li>-sklon oplechovania min. 5 %</li></ul>	
<div><ul style="list-style-type: none"><li>-PRED ZAHÁJENÍM REALIZÁCIE JE NUTNÉ DÔKLADNÉ ZAMERANIE DOSIAHNUTÝCH ROZMEROV NA STAVBE S VYHOTOVENÍM V. DOKUMENTÁCIE</li><li>-VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU PREDLOŽIŤ NA ODSÚHLASENIE PROJEKTANTOVI STAVEBNEJ ČASTI!</li><li>-VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU ZOSÚLADIŤ S POŽIADAVKAMI PROJEKTOV PROFESÍ!</li><li>-VÝROBKY DODÁVAŤ S KOMPLETNÝMI OSADZOVACÍMI A KRYCÍMI PRVKAMI!</li><li>-NA SPÁJANIE POZDLŽNÝCH PRVKOV OPLECHOVANIA JE POTREBNÉ PRIPOČÍTAŤ DOSTATOČNÚ REZERVU!</li><li>-KONŠTRUKCIE REALIZOVAT V ZMYSLE KLAMPIARSKYCH PREDPISOV A NORIEM!</li><li>-TENTO VÝPIS NESLÚŽI AKO VÝROBNÁ DOKUMENTÁCIA!!!</li></ul></div>		