







VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ						
OZN	SCHEMA - POPIS	R.Š. (mm)	BM	KS	CELK. BM	POZNÁMKA
K 1	 PODOKAPNÍ ŽLAB ø 240 mm	500	93,00	1	93,00	PLECH Cu, VČETNĚ HÁKŮ
K 2	 PODOKAPNÍ ŽLAB ø 150 mm	330	18,00	1	18,00	PLECH Cu, VČETNĚ HÁKŮ
K 3	ŽLABOVÝ KOTLÍK KÓNICKÝ			7		
K 4	 ODPADNÍ TROUBY KRUHOVÉ	ø 150	70	1	70,5	VČ. KOLEN, SPOJOVACÍCH KUSŮ, ODSKOKŮ A OBJÍMEK
K 5	 ODPADNÍ TROUBY KRUHOVÉ	ø 120	10	1	10	VČ. KOLEN, ODSKOKŮ A OBJÍMEK
K 6	SŘEŠNÍ OKNO PROSKLENÉ			8		600X600; NAD SAKRISTII SŘEŠNÍ POKLOP
K 7	 OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ	900	25,8	1	25,8	
K 8	 LEMOVÁNÍ ZDI	400	35	1	35	
K 9	PLECH HLADKÝ				57,0 m²	SŘEŠNÍ KRYTINA SAKRISTIE, MATERIÁL Cu
K 10	SŘEHOVÝ ZACHYTÁVAČ LOPATKOVÝ			77		PO CELÉM OBVODU SŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ

POZNÁMKY:

- Nový materiál na klempířské prvky Cu tl. 0,6 mm
- římky v průčelí, štíty u věže jsou v materiálové variantě Cu z roku 1978 (neřeší se)
- krytina věže materiál Cu nová z roku 1978 (neřeší se)
- přechod mezi lodí a presbytářem vyskládat krytinou
- sakristii oplechovat nově (případná oprava krovu zahrnuta do rezervy)
- počet vikýřů redukovat na celkem 7 kusů + 1 na sakristii
- střešní krytina – přírodní břidlice
- bleskosvodná soustava bude zajištěna lanovým bleskosvodem
- po celém obvodu budou sněholapy

VYPRACOVAL		VEDOUČÍ PROJEKTANT	KONTROLOVAL	<div><div>OK</div><div>PYRUS</div><div>Tkalcovská 3b, 602 00 Brno Projektová činnost ve výstavbě tel.: +420 549 244 506 fax: +420 541 218 447</div></div>	
Ing. David Fajfr		Ing. David Fajfr	Ing. Otakar Koudelka, CSc.		
OBJEDNATEL		Římskokatolická farnost Štěpánov u Olomouce		<div>ČÍSLO ZAKÁZKY</div> <div>D 372 (1025)</div> <div>DATUM</div> <div>3/2021</div> <div>STUPEŇ</div> <div></div> <div><div>MĚŘÍTKO</div><div>1 : 100</div></div> <div><div>ČÍSLO VÝKRESU</div><div>2</div></div>	
INVESTOR		Římskokatolická farnost Štěpánov u Olomouce			
NÁZEV AKCE PROJEKT OPRAVY KROVU A STŘECHY KOSTELA SV. VAVŘINCE					
OBSAH		STŘECHA			