

±0,000 = ÚROVEŇ STÁVAJÍCÍ PODLAHY

STAVEBNÍK : Město KOSTELEC NAD ORLICÍ

SÍDLLO : PALACKÉHO NÁMĚSTÍ 38, 517 41 KOSTELEC NAD ORLICÍ

ZPRACOVATEL PD : Ing. Jiří Urban, IČ 45915156

SÍDLLO : DOBROŠOV 66, 54701 NÁCHOD

ČKAIT 0601554

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PD :

ING. JIŘÍ URBAN

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI :

ING. JIŘÍ URBAN

VYHOTOVIL :

ING. ARCH. VLADIMÍR KOŽÍŠEK

STAVEBNÍ ÚPRAVY č.p. 1154 Kostelec nad Orlicí

MÍSTO STAVBY : MĚSTSKÁ KNIHOVNA, KRUPKOVA 1154, 517 41 KOSTELEC NAD ORLICÍ

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

ČÁST : D1-1-2 – STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

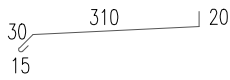
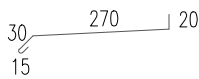
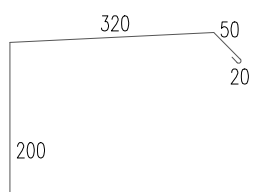
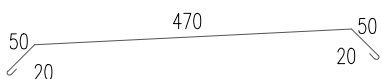
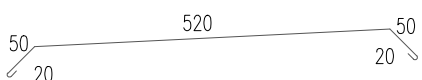
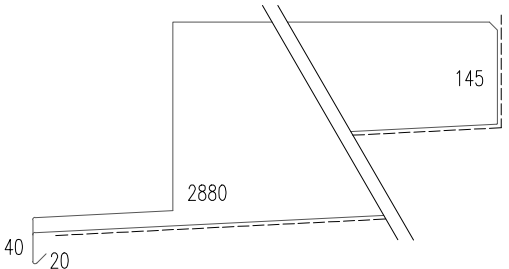
MĚŘÍTKO: 1:100

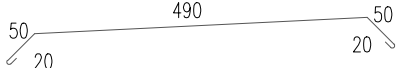
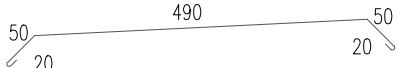
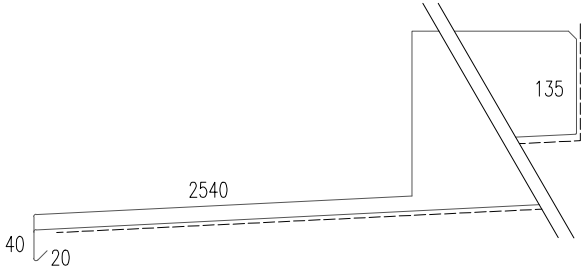
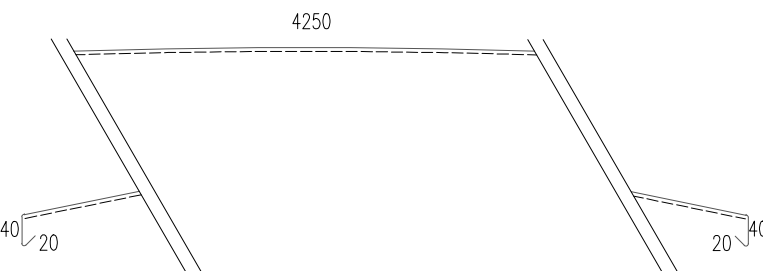
FORMÁT : A4

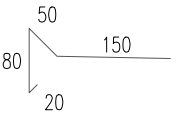
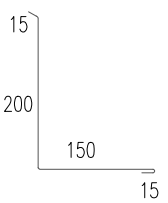
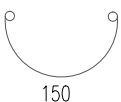
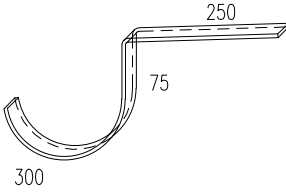
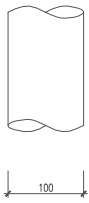
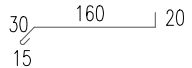
STUPEŇ : PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ V ROZSAHU PROVED. STAVBY

TERMÍN : 09 / 2018

D1-1-2-5

OZN.	SCHEMA, POPIS, ROZMĚR	M.J.	CELKEM	CELKEM +rezerva 5%	POZNÁMKA
(K1)	 <ul style="list-style-type: none"> - OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍCH PARAPETŮ OKEN RŠ – 375mm - MATERIÁL – POPLASTOVANÝ PLECH, TL. 0,7mm - OPLECHOVÁNÍ KOMPLETNĚ VČ. KOTEVNÍHO MATERIÁLU - NA MÍSTĚ BUDE ZMĚŘENA SPRÁVNÁ ŠÍŘKA 	M	85,2	89,46	VE 2.NP V SOUSEDSTVÍ VÝPLNÍ VNĚJŠÍCH OTVORŮ 11 A 12 (ÚNIKOVÝCH DVEŘÍ NA OC. SCHODIŠTĚ) MUSÍ BÝT OPLECHOVÁNÍ OSAZENO NA DESKU OSB TL. 18MM VE SKLONU 5%, ABY NEDOŠLO K PŘÍPADNÉMU PROŠLÁPNUTÍ!
(K2)	 <ul style="list-style-type: none"> - OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍCH PARAPETŮ OKEN RŠ – 335mm - MATERIÁL – POPLASTOVANÝ PLECH, TL. 0,7mm - OPLECHOVÁNÍ KOMPLETNĚ VČ. KOTEVNÍHO MATERIÁLU - NA MÍSTĚ BUDE ZMĚŘENA SPRÁVNÁ ŠÍŘKA 	M	2,74	2,9	
(K3)	 <ul style="list-style-type: none"> - OPLECHOVÁNÍ ATIKY ŠÍŘKY 270mm RŠ – 590mm - MATERIÁL – POPLASTOVANÝ PLECH, TL. 0,7mm - OPLECHOVÁNÍ KOMPLETNĚ VČ. KOTEVNÍHO MATERIÁLU - PŘES OPLECHOVÁNÍ PŘETÁHNOUT NOVĚ NATAVENOU IZOLACI - PODKLAD OPLECHOVÁNÍ BUDE TVOŘEN DESKOU OSB TL. 18mm VE SKLONU 5% - NA MÍSTĚ BUDE ZMĚŘENA SPRÁVNÁ ŠÍŘKA 	M	76,0	80,0	
(K4)	 <ul style="list-style-type: none"> - OPLECHOVÁNÍ ATIKY ŠÍŘKY 420mm VE TVARU KRUHOVÉ ÚSEČE, RŠ – 610mm - MATERIÁL – POPLASTOVANÝ PLECH, TL. 0,7mm - OPLECHOVÁNÍ KOMPLETNĚ VČ. KOTEVNÍHO MATERIÁLU - PODKLAD OPLECHOVÁNÍ BUDE TVOŘEN DESKOU OSB TL. 18mm VE SKLONU 5% - NA MÍSTĚ BUDE ZMĚŘENA SPRÁVNÁ ŠÍŘKA 	M	7,0	7,35	
(K5)	 <ul style="list-style-type: none"> - OPLECHOVÁNÍ ATIKY ŠÍŘKY 470mm, RŠ – 610mm - MATERIÁL – POPLASTOVANÝ PLECH, TL. 0,7mm - OPLECHOVÁNÍ KOMPLETNĚ VČ. KOTEVNÍHO MATERIÁLU - PODKLAD OPLECHOVÁNÍ BUDE TVOŘEN DESKOU OSB TL. 10mm VE SKLONU 5% - NA MÍSTĚ BUDE ZMĚŘENA SPRÁVNÁ ŠÍŘKA 	M	5,6	5,88	
(K6)	 <ul style="list-style-type: none"> - NOVÉ OPLECHOVÁNÍ PULTOVÉ STŘECHY VSTUPNÍHO RIZALITU, 5,9*2,85m - PLOCHA SKLONITÉ ČÁSTI OPLECHOVÁNÍ CELKEM 17,1m² - PLOCHA BOČNÍHO SVISLÉHO OPLECHOVÁNÍ 0,7+0,7+0,89=2,3m² - MATERIÁL – POPLASTOVANÝ PLECH, TL. 0,7mm - OPLECHOVÁNÍ KOMPLETNĚ VČ. KOTEVNÍHO MATERIÁLU - PODÉLNÉ SPOJE NA DVOJITOU STOJATOU DŘÁŽKU - PODKLAD OPLECH. BUDE TVOŘEN STÁVAJÍCÍM POBITÍM Z PRKEN TL. 20mm, SKLON 3° - NA MÍSTĚ BUDOU ZMĚŘENY SPRÁVNÉ ROZMĚRY 	M ²	19,4	20,4	

OZN.	SCHEMA, POPIS, ROZMĚR	M.J.	CELKEM	CELKEM +rezerva 5%	POZNÁMKA
K7	 <ul style="list-style-type: none"> - OPLECHOVÁNÍ ATIKY ŠÍŘKY 440mm VE TVARU KRUHOVÉ ÚSEČE, RŠ – 630mm - MATERIÁL – POPLASTOVANÝ PLECH, TL. 0,7mm - OPLECHOVÁNÍ KOMPLETNĚ VČ. KOTEVNÍHO MATERIÁLU - PODKLAD OPLECHOVÁNÍ BUDE TVOŘEN DESKOU OSB TL. 18mm VE SKLONU 5% - NA MÍSTĚ BUDE ZMĚŘENA SPRÁVNÁ ŠÍŘKA 	M	3,1	3,3	
K8	 <ul style="list-style-type: none"> - OPLECHOVÁNÍ ATIKY ŠÍŘKY 440mm, RŠ – 610mm - MATERIÁL – POPLASTOVANÝ PLECH, TL. 0,7mm - OPLECHOVÁNÍ KOMPLETNĚ VČ. KOTEVNÍHO MATERIÁLU - PODKLAD OPLECHOVÁNÍ BUDE TVOŘEN DESKOU OSB TL. 18mm VE SKLONU 5% - NA MÍSTĚ BUDE ZMĚŘENA SPRÁVNÁ ŠÍŘKA 	M	4,4	4,6	
K9	 <ul style="list-style-type: none"> - NOVÉ OPLECHOVÁNÍ PULTOVÉ STŘECHY VÝTAHU, 2,5*2,1m - PLOCHA SKLONITÉ ČÁSTI OPLECHOVÁNÍ CELKEM 5,4m² - PLOCHA BOČNÍHO SVISLÉHO OPLECHOVÁNÍ 0,4+0,4+0,3=1,1m² - MATERIÁL – POPLASTOVANÝ PLECH, TL. 0,7mm - OPLECHOVÁNÍ KOMPLETNĚ VČ. KOTEVNÍHO MATERIÁLU - PODÉLNÉ SPOJE NA DVOJITOU STOJATOU DRÁŽKU - PODKLAD OPLECH. BUDE TVOŘEN STÁVAJÍCÍM POBITÍM Z PRKEN TL. 20mm, SKLON 3° - NA MÍSTĚ BUDOU ZMĚŘENY SPRÁVNÉ ROZMĚRY 	M ²	6,5	6,9	
K10	 <ul style="list-style-type: none"> - NOVÉ OPLECHOVÁNÍ STŘECHY VSTUPU DO BYTU VE TVARU KRUHOVÉ ÚSEČE - PŮDORYSNÉ ROZMĚRY 4,22*1,75m, PLOCHA CELKEM 7,4m² - MATERIÁL – POPLASTOVANÝ PLECH, TL. 0,7mm - OPLECHOVÁNÍ KOMPLETNĚ VČ. KOTEVNÍHO MATERIÁLU - PODÉLNÉ SPOJE NA DVOJITOU STOJATOU DRÁŽKU - PODKLAD OPLECH. BUDE TVOŘEN STÁVAJÍCÍM POBITÍM Z PRKEN TL. 20mm, KTERÉ LEŽÍ NA STÁVAJÍCÍCH FOŠNÁCH VE TVARU KRUHOVÉ ÚSEČE - NA MÍSTĚ BUDOU ZMĚŘENY SPRÁVNÉ ROZMĚRY 	M ²	7,45	7,85	

OZN.	SCHEMA, POPIS, ROZMĚR	M.J.	CELKEM	CELKEM +rezerva 5%	POZNÁMKA
K11	 <ul style="list-style-type: none"> - ZÁVĚTRNÁ LIŠTA STŘECHY VE TVARU KRUHOVÉ ÚSEČE, RŠ – 300mm - MATERIÁL – POPLASTOVANÝ PLECH, TL. 0,7mm - OPLECHOVÁNÍ KOMPLETNĚ VČ. KOTEVNÍHO MATERIÁLU - POČET A ROZMĚRY SEGMENTŮ BUDOU VYCHÁZET ZE SKUTEČNÉHO STAVU PODKLADU 	M	4,5	4,75	
K12	 <ul style="list-style-type: none"> - OPLECHOVÁNÍ STŘECHY VE TVARU KRUHOVÉ ÚSEČE U STĚNY, RŠ – 380mm - MATERIÁL – POPLASTOVANÝ PLECH, TL. 0,7mm - OPLECHOVÁNÍ KOMPLETNĚ VČ. KOTEVNÍHO MATERIÁLU - POČET A ROZMĚRY SEGMENTŮ BUDOU VYCHÁZET ZE SKUTEČNÉHO STAVU PODKLADU 	M	4,5	4,75	
K13		M	11,4	12,0	
	 <ul style="list-style-type: none"> - PODSTŘEŠNÍ ŽLAB POLOKRUHOVÉHO TVARU ŠÍŘKY 150mm - RŠ 310mm - MATERIÁL – POPLASTOVANÝ PLECH, TL. 0,7mm - OPLECHOVÁNÍ KOMPLETNĚ VČ. KOTEVNÍHO MATERIÁLU – ŽLABOVÝCH ČEL, KONICKÝCH KOTLÍKŮ A ROHŮ 	KS	12	12	
K14	 <ul style="list-style-type: none"> - DEŠŤOVÝ SVOD DN 100 VČETNĚ ODSKOKŮ - RŠ 330mm - MATERIÁL – POPLASTOVANÝ PLECH, TL. 0,7mm - SVOD VČ. SPOJOVAC. MATERIÁLU A PŘÍSLUŠENSTVÍ – KOLEN, KRUHOVÝCH KOTEVNÍCH OBJÍMEK PRO UCHYCENÍ SVODU DO ZDIVA - NAPOJENÍ SVISLÝCH SPOJŮ PROVÉST V SOULADU S VÝCHOZÍM STAVEM - NAPOJENÍ SVISLÝCH SPOJŮ PROVÉST V SOULADU S VÝCHOZÍM STAVEM - ZMĚNA SMĚRŮ SVODU, DLE PŘESAHU NA STAVBĚ, NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ - SVODY BUDOU UCHYCENY K OBJEKTU OBJÍMKAMI PO VZDÁLENOSTECH 1,5m 	M	8,0	8,4	
K15	 <ul style="list-style-type: none"> - OPLECHOVÁNÍ V MÍSTĚ DOPLNĚNÍ ZATEPLENÍ NA STŘEŠE U VSTUPNÍHO RIZALITU RŠ – 225mm - MATERIÁL – POPLASTOVANÝ PLECH, TL. 0,7mm - OPLECHOVÁNÍ KOMPLETNĚ VČ. KOTEVNÍHO MATERIÁLU - NA MÍSTĚ BUDE ZMĚŘENA SPRÁVNÁ ŠÍŘKA 	M	85,2	89,46	<ul style="list-style-type: none"> - UMÍSTĚNÍ VIZ DETAIL, DETAIL 11 - ŘEŠENÍ U NÁVAZNOSTI STŘECHY A ZADNÍ STRANY RIZALITU (VÝKRES D1-1-2-3-SCHÉMATICKÉ DETAILY II - VÝCHOZÍ A NAVRHOVANÝ STAV