



SP

- NOVÁ KRYTINA - PLECH, VE SKLADBĚ:
- KRYTINA - MĚDĚNÁ PLECHOVÁ FALCOVANÁ KRYTINA ZE SVITKŮ Š.600 MM
 - HLADKÁ SE STOJATÝMI DRÁŽKAMI, PLECH TL.0,63 MM
 - 1X DIFUZNĚ OTEVŘENÁ FÓLIE S NAKAŠTROVANOU VRSTVOU ZE STRUKTUROVANÉ PROFILOVANÉ ROHOŽE S VLÁKNY KOTVIT MECHANICKY PŘIBITÍM
 - NOVÉ DŘEVĚNÉ PLNOPLOŠNÉ BEDNĚNÍ - PRKNA TL.25 MM
 - DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE KROVU

NOVÉ OPLECHOVÁNÍ

POZNÁMKA

- KRYTINA - BOBOŘOVKA, ŠUPINOVÉ KRYTÍ NA DŘEVĚNÉ LATĚ - BARVA ENGOBA ČERVENÁ, HŘEBENÁČ KLADENÝ NA SUCHO
 - KRYTINA VČETNĚ VŠECH DOPLŇKŮ V SYSTÉMU VÝROBCE, PRŮCHODY, SNĚHOVÉ ZACHYTÁVAČE, STOUPACÍ KOMPLET U KOMINŮ, BEZPEČNOSTNÍ STŘEŠNÍ HÁKY K OPRAVĚ KRYTINY, PŘÍCHYTKY HŘEBENÁČŮ A TASEK, HLINÍKOVÝ OCHRANNÝ VĚTRACÍ OKAPNÍ PÁS, APOD.
 - VEŠKERÉ KLEMPÍŘSKÉ PRVKY - MĚDENÝ PLECH
 - POŽÁRNÍ NADEZDÍVKY OPLECHOVANÉ, SVISLÁ I VODOROVNÁ ČÁST KONSTRUKCE JAKO V SOUČASNOSTI, ČELO ZDÍVA ZÍDKY S NOVOU HLADKOU VC OMÍTKOU + BAREVNÝ NÁTER ODSŤÍN PODLE FASÁDY, PŮVODNÍ OMÍTKU ČELA ZÍDKY OTLOUCT, ZDIVO OČISTIT
 - NOVÉ BUDE OPLECHOVANÉ STÍTOVÉ ZDIVO A PLOCHA PŘED STÍTEM U KAMENNÝCH PRVKŮ
 - KOMÍNY - U VŠECH OTLOUCT STÁVAJÍCÍ OMÍTKU A ODSTRANIT BETONOVOU HLAVU, PROVÉST NOVOU HLADKOU VC OMÍTKU A NOVOU BETONOVOU HLAVU S PŘESAHY A OKAPOVÝMI NOSY PODLE PLATNÝCH NOREM, OMÍTKA S NÁTEREM B.BÍLÁ
 - POHLED ZÁPADNÍ - 1X KOMÍN Z VÁPENOPÍSKOVÝCH CÍHEL - OPATŘIT TAKÉ NOVOU OMÍTKOU A NOVOU BETONOVOU HLAVOU
 - DEŠTOVÉ SVODY VČETNĚ KOLEN A ODSKOKŮ, 5,0 M OD TERÉNU POTRUBÍ PLASTOVÉ V BARVĚ MĚDĚNÉHO PLECHU, STÁVAJÍCÍ LITINOVÉ LAPAČE SPLAVENIN (GEIGERY) ZACHOVAT
 - SNĚHOVÉ ZACHYTÁVAČE V ROZSAHU PODLE PŮDORYSU
 - NOVÁ KLEMPÍŘSKÁ OKNA MĚDĚNÁ, ZASKLENÍ POLYKARBONÁTEM
- KAMENNÉ PRVKY VÝCHODNÍHO STÍTU POUZE PROHLÉDNOUT - JEJICH OPRAVA NEBO RENOVACE BUDE ŘEŠENA JINÝM PROJEKTEM

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE STANOVUJE TECHNICKÉ A UŽIVATELSKÉ STANDARDY STAVEB. MATERIÁLY A VÝROBKY UVEDENÉ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI A VÝKAZU VÝMĚR URČUJÍ SPECIFIKACI POŽADOVANÝCH FYZIKÁLNÍCH, TECHNICKÝCH, ESTETICKÝCH A KVALITATIVNÍCH VLASTNOSTÍ, JEZ MUSÍ SPLŇOVAT PŘÍPADNĚ ALTERNATIVY. ZAMĚNY MATERIÁLŮ A VÝROBKŮ JSOU AKCEPTOVATELNÉ ZA PŘEDPOKLADU, ŽE BUDOU TYTO VLASTNOSTI A PARAMETRY DODRŽENY A NEVYVOLAJÍ ZÁSADNÍ ZMĚNY V PROJEKTOVÉM ŘEŠENÍ PŘÍPADNĚ FUNKČNOSTI ZAŘÍZENÍ. NA STAVBU MOHOU BÝT NAVRŽENY JEN TAKOVÉ VÝROBKY A KONSTRUKCE, KTERÉ SPLŇUJÍ §156 ZÁKONA Č.183/2006 SB.V PLATNÉM ZNĚNÍ

0,000 = STÁVAJÍCÍ HORNÍ HRANA ŘÍMSY

PROJEKTANT	ING.MILAN ŠPERLICH		
MÍSTO	KLADSKÁ Č.2, ŠUMPERK, parc.č.119/1 a 119/2 k.ú.ŠUMPERK		
INVESTOR	MĚSTO ŠUMPERK, nám.MÍRU 1, 787 01 ŠUMPERK, IČ00303461, DIČ CZ00303461		
ČÁST PROJEKTU	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	STUPEŇ	REALIZAČNÍ DOKUMENTACE
NÁZEV PROJEKTU	BÝVALÝ DOMINIKÁNSKÝ KLÁŠTER V ŠUMPERKU VÝMĚNA STŘEŠNÍ KRYTINY	DATUM	Č.ZAK.
NÁZEV VÝKRESU	POHLED JIŽNÍ	01/2018	08/2018
		MĚŘITKO	Č.VÝKRESU
		1:100	D.1.1012

POHLED JIŽNÍ