



- NOVÁ KRYTINA - PLECH, VE SKLADBĚ:
- KRYTINA - MĚDĚNÁ PLECHOVÁ FALCOVANÁ KRYTINA ZE SVITKŮ Š.600 MM
  - HLADKÁ SE STOJATÝMI DŘÁŽKAMI, PLECH TL.0.63 MM
  - 1X DIFUZNĚ OTEVŘENÁ FÓLIE S NAKAŠÍROVANOU VRSTVOU ZE STRUKTUROVANÉ PROFILOVANÉ ROHOŽE S VLÁKNY KOTVIT MECHANICKY PŘIBITÍM
  - NOVÉ DŘEVĚNÉ PLNOPLOŠNÉ BEDNĚNÍ - PRKNA TL.25 MM
  - DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE KROVU

POZNÁMKA

- KRYTINA - BOBROVKA, 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 KOMÍNŮ, BEZPEČNOSTNÍ STŘEŠNÍ HÁKY K OPRAVĚ KRYTINY, PŘÍCHYTKY HŘEBENÁČŮ A TAŠEK, HLINÍKOVÝ OCHRANNÝ VĚTRACÍ OKAPNÍ PÁS, APOD.
- VEŠKERÉ KLEMPÍRSKÉ PRVKY - MĚDĚNÝ PLECH
- POŽÁRNÍ NADEZDÍVKY OPLECHOVANÉ, SVISLÁ I VODOROVNÁ ČÁST KONSTRUKCE JAKO V SOUČASNOSTI, ČELO ZDIVA ZÍDKY S NOVOU HLADKOU VC OMÍTKOU + BAREVNÝ NÁTĚR ODSTÍN PODLE FASÁDY, PŮVODNÍ OMÍTKU ČELA ZÍDKY OTLOUCT, ZDIVO OČISTIT
- NOVÉ BUDE OPLECHOVANÉ ŠTÍTOVÉ ZDIVO A PLOCHA PŘED ŠTÍTEM 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 NÁTĚREM 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 LAPÁČE SPLAVENIN (GEIGERY) ZACHOVAT
- SNĚHOVÉ ZACHYTÁVAČE V ROZSAHU PODLE PŮDORYSU
- NOVÁ KLEMPÍRSKÁ OKNA MĚDĚNÁ, ZASKLENÍ POLYKARBONÁTEM

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE STANOVUJE TECHNICKE A UŽIVATELSKÉ STANDARDY STAVEB. MATERIÁLY A VÝROBKY UVEDENÉ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI A VÝKAZU VÝMĚR URČUJÍ SPECIFIKACI POŽADOVANÝCH FYZIKÁLNÍCH, TECHNICÝCH, 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	ČZAK
NÁZEV VÝKRESU	POHLED ZÁPADNÍ	01/2018	08/2018
		MĚŘÍTKO	Č.VÝKRESU
		1: 100	D. 1. 1013

POHLED ZÁPADNÍ