



- A**
- STŘEŠNÍ KERAMICKÁ KRYTINA PLOŠNÍ
 - ENGObA-MĚDĚNÁ
 - VĚTRACÍ TAŠKY PLOCHÉ
 - STŘEŠNÍ LATĚ 60/40mm BEZ IMPREGNACE
 - HRANOLY 80/50mm BEZ IMPREGNACE NAD IZOLACÍ, KOTVENO DO KROKVÍ
 - VĚTRANÁ DUTINA 50mm
 - TEPELNÁ IZOLACE NADKROKOVNÍ RESOL (λmbda=0,021) TL.100mm
 - S NAKAŠIROVANOU VRCHNÍ POJISTNOU HYDROIZOLAČNÍ FOLIÍ
 - KROKVE

- B**
- STŘEŠNÍ FOLIE Z MĚKČENÉHO PVC TL.1,5mm (PAROPROPUSTNÁ)
 - MECHANICKY KOTVENÁ
 - GEOTEXTILIE 300
 - POLYSTYRÉN EPS100 TL.2x120mm
 - SPÁDOVÁ VRSTVA POLYSTYRÉN EPS100 TL.20-265mm
 - PAROZABRANA (TĚSNÁ)
 - (PENETRACE+SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS NATAVENÝ)
 - STŘOP MIAKO 210mm, OVN 625mm
 - OMÍTKA

POZNÁMKY:

KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE DLE ČSN 733610
KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE PLOCHÉ STŘECHY Z POPLASTOVANÉHO PLECHU
KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE VALBOVÉ STŘECHY Z LAKOVANÉHO HLINÍK.PLECHU ODSTÍN ŠEDÝ
ŽLABY KULATÉ Ø160mm, SVODY KRUHOVÉ Ø100mm, ŽLABOVÉ KOTLIKY
OSADIT ŽLABOVÉ KOTLIKY
HROMOSVOD VIZ. ČÁST ELEKTRO
SNĚHOVÉ ZACHYTÁVAČE
ANTÉNNÍ STOŽÁR DODÁVKA VIZ.ČÁST DATOVÉ ROZVODY

±0,000=275,380m.n.m. PODLAHA 1.NP

HLAVNÍ PROJEKTANT	STAVEBNÍ ČÁST	PROFESE: STATIKA	SUMA projekt VÝKRESOVÝ PROJEKTANT JAN KYS. HRADEC KRÁLOVÉ, TEL.7344.456885
AKAD.ARCH. KAREL RULÍK	ING. VLASTMIL SKÁLA	ING. VLADIMÍR MARX	
ING. VLASTMIL SKÁLA			
REVITALIZACE OBJEKTU BÝVALÉ FARY čp.1 - STARÝ BYDŽOV PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY			
OBJEDNATEL	OBEC STARÝ BYDŽOV, čp.13, STARÝ BYDŽOV, 503 57	FORMÁT	4 x A4
STUPĚN PD.	výres	DATUM	11. 2020
DPS	PŮDORYS STŘECHY - NOVÝ STAV	MĚŘÍTKO	1 : 50
		proje.	čís.výkr.
		D.1.1	AR 10