

LEGENDA:

- K1

OPLECHOVÁNÍ ATIKY PO CELÉM OBVODĚ DOMU
LAKOVANÝ POZINK PLECH 2x RŠ=450 mm - sv. šedá
podložit OSB deskou 18mm v celé ploše
- ZTI

NOVÉ ODVĚTRÁNÍ KANALIZAČNÍCH STOUPAČEK
SYSTÉMOVÉ TVAROVKY
- K3

STÁVAJÍCÍ VÝLEZ NA STŘECHU BUDE ZVÝŠEN O 40cm
A KOMPLETNĚ ZATEPLEN + NOVÉ UZAMYKATELNÉ
A ZATEPLENÉ VÍKO (PRŮLEZ 600x900mm)


- SCH

VNITŘNÍ OMÍTKA VÁPENNÁ 10mm
STROPNÍ DUTINOVÝ PANEL 225 mm
PÍSKOVÝ PODSYP 10mm
MINERÁLNÍ PLSŤ 60mm
NEPÍSKOVANÁ ASFALTOVÁ LEPENKA 5 mm
ŠKVÁROVÝ JEMNÝ NÁSYP
CEMENTOVÝ POTĚR + PLETIVO 30mm
STÁVAJÍCÍ KRYTINA Z ASFALTOVÝCH PÁSŮ 20mm
- zateplení střechy
POLYSTYREN POLYSTYREN EPS100S ($\lambda = 0,037W/(m \cdot K)$)- 300 mm
DO SPÁDU
Samolepicí asf. pás SBS asfaltu s vložkou ze
skleněné tkaniny,í tl.3mm
Hydroizolační pás SBS s břidličným ochranným
posypem tl. 5,3mm

POZNÁMKA:

- OBA KOMÍNY NAD STŘECHOU OPRAVIT
- SOUSTAVA HROMOSVODU BUDE PROVEDENA NOVÁ NA STŘEŠE I NA FASÁDĚ
- VE STEJNÝCH POZICÍCH, VČETNĚ POSPOJENÍ OCELOVÝCH PRVKŮ
- ODVĚTRÁVACÍ PROSTUPY PRO STŘECHU VE FASÁDĚ BUDOU ZACHOVÁNY
- e

- BUDE PROVEDENA DMT STÁVAJÍCÍCH STŘEŠNÍCH VTKŮ - BUDOU
OSAZENY NOVÉ VNITŘNÍ DVOUSTUPŇOVÉ VTKY DN 150, S INTEGROVANÝM
PŘÍŘEZEM ASF. PÁSU - VE VTOCÍCH OSAZENA OCHRANNÁ MŘÍŽKA

PROJEKTOVALA		VYPRACOVALA		<div></div> <div>Na Výsluní 630, 330 21 Líně - Sulkov</div> <div>e-mail: planteam@volny.cz</div>	
ING. I. POTUŽÁKOVÁ		ING. I. POTUŽÁKOVÁ			
STAVEBNÍK	Integrovaná střední škola živnostenská, Plzeň, Škroupova 209/13, Jižní Předměstí, 30136 Plzeň			ZAKÁZKA	1419
MÍSTO	KŘIMICKÁ 862/3, 31800 PLZEŇ 3, SKVRŇANY			DATUM	05. 2019
NÁZEV	REGENERACE OBJEKTU čp. 862/3			DOKUMENTACE	DSP
ČÁST	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			FORMÁTŮ	2 A4
VÝKRES	STŘECHA - NOVÝ stav			MĚŘITKO	VÝKRES Č.
				1 : 100	D1.1.13