



Pečiatka a podpis

POZNÁMKY:

ODKVAPOVÝ SYSTÉM: KJG STABICOR, Z GALVANICKY POZINKOVANÉHO PLECHU

- K1 - ODPADOVÁ RÚRA $\varnothing 125$ KRUHOVÉHO PRIEMERU RŠ = 400 mm - Z POZINKOVANÉHO PLECHU
- K2 - ŽLABOVÝ KOTLÍK - Z POZINKOVANÉHO PLECHU
- K3 - OPLECHOVANIE ATIKY Z POZINKOVANÉHO PLECHU hr=0,6 mm
- K4 - LEMOVANIE VETRACEJ RÚRY Z POZINKOVANÉHO PLECHU hr=0,6 mm
- K5 - LEMOVANIE KOMÍNA Z POZINKOVANÉHO PLECHU hr=0,6 mm

PLOCHA STRECHY:

- FÓLIOVÁ POVLAKOVÁ KRYTINA.....106,00 m²

Vetracie rúry vyviesť nad strechu min. 600 mm. V prípade potreby vetraciu hlavicu odsadiť od atiky tak, aby bolo možné vyhotoviť oplechovanie atiky.

Rodinný dom - byt "A"

Zodp. projektant	Ing. Attila Tompa	Projekt	Stavebník			
Generálny projektant	NV-Project,s.r.o.	Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami	Číslo parcely			
Vypracoval	Ing. Peter Neilinger					
Kreslil	Ing. Attila Tompa					
Zákonný vlastník	NV- Project, s.r.o. Veľkobláhovská cesta 69/27 929 01 Dunajská Streda www.nv-project.sk office@nv-project.sk + 421 948 832 210	Druh dokumentu	Dokument			
		ARCHITEKTÚRA	Projekt na stavebné povolenie			
		Názov dokumentu	Mierka	1:50	Čís. výkr.	
		Pôdorys strechy	Formát	Dát. vydania		Jazyk
				2xA4	November 2015	SR