



±0,000=262,242 mn.m.

DAŽĎOVÝ KOTLIK: 2 kusy  
materiál: MEDENÝ PLECH hr.0,8mm  
DVA KOTLIKÝ BUDÚ VYHOTOVENÉ AKO ATYPICKÝ  
KLAMPIARSKY VÝROBOK - AKO KÓPIA SÚČASNÝCH. KOTLIKÝ  
BUDÚ OSADENÉ POD PLECHOVÝ CHRLIČ, KTORÝ BUDE  
POTREBNÉ VYMENIŤ ZA NOVÝ TIEŽ Z MEDENÉHO PLECHU.  
BUDE ZACHYŤÁVAŤ VODU Z PLOCHEJ STRECHY VEŽÍČIEK.  
VÝVOD Z KOTLIKA BUDE MAŤ PRIEMER 120MM

názov stavby	ŽIAR NAD HRONOM - KAŠTIEĽ - OBNOVA			stupeň	projekt stavby
investor	Mestský úrad Žiar nad Hronom, Š. Moyseša č. 46, 965 19 Žiar nad Hronom			formát	2 x A4
architektonicko-stavebná časť	Ing. arch. Jozef SÁLUS autorizovaný architekt 1681 AA	č.paré:		dátum	09.2022
z.projektant	Ing. arch. Jozef SÁLUS	mierka 1 : 5			
názov výkresu:	DETAIL DAŽĎOVÉHO KOTLIKA KZ1, KZ2				
č.výkresu:	ODVEDENIE DAŽĎOVÝCH VÔD ZO STRECH-NÁVRH				
32					
vypracoval:	Ing.arch.Jozef SÁLUS,Ing.arch.Jana Sálusová				
odb.spolupráca:	Ing.Jozef Bako,PhD.				
					