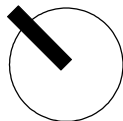


SKLADBA DYMOVODU (OD KOTLA)

- KONCENTRICKÝ REVÍZNY KUS PRIAMY DN 80/125
- KONCENTRICKÉ POSUVNÉ HRDLO DN 80/125
- KONCENTRICKÉ KOLENO 87° DN 80/125
- KONCENTRICKÁ RÚRA L=500, DN 80/125
- KONCENTRICKÉ KOLENO 87° DN 80/125
- KONCENTRICKÝ REVÍZNY KUS PRIAMY DN 80/125
- KONCENTRICKÁ RÚRA L=1000, DN 80/125
- LIMEC PLOCHEJ STRECHY
- STREŠNÁ PRIECHODKA, DN 80/125

GP	AK CSANDA-PIITERKA, RIEČNA 2, NITRA		
AUTOR NÁVRHU	ING.ARCH. M.CSANDA		
HIP	ING. MILAN KONIAR		
STAVEBNÍK	NITRANSKÁ INVESTIČNÁ s.r.o., ŠTEFÁNKOVA TRIEDA 80, 950 08 NITRA		
MIESTO STAVBY	K.Ú. NITRA, P.Č. 185, 174/6, 174/9, 174/11		
NÁZOV STAVBY	OPRAVA HAVARIJNÉHO STAVU ZÁPASNÍCKEJHALY		
CSANDA-PIITERKA, RIEČNA 2, NITRA			
ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁRIA			
CSANDA-PIITERKA			
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO			
2021-008-01			
ÚČEL			
REALIZAČNÝ PROJEKT			
DÁTUM			
03 2021			



SADA

±0,000 = 141,10

PROJEKTANT	ING. MIROSLAV SLAMKA, ĎUMBIERSKA 43, NITRA		
ZODP. PROJEKTANT	ING. MIROSLAV SLAMKA		
VYPRACOVAL	ING. MIROSLAV SLAMKA		
STAVEBNÝ OBJEKT	S0 100 OPRAVA HAVARIJNÉHO STAVU OBVODOVÉHO A STREŠNÉHO PLÁŠŤA		
DSO	DSO 100.UK VYKUROVANIE		
OBSAH PRÍLOHY	REZ A		
FORMÁT	3 x A4		3 x A4
MIERKA	1:50		1:50
ČÍSLO PRÍLOHY	C.100.UK-04		