

Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Neded

I.D.: 107110046

Prílohy:

- 02_SP_Neded.docx (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- Oznámenie k ohláseným stavebným úpravám.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- 379 - ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI KULTÚRNEHO DOMU V OBCI NEDED [zadanie].xlsx (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- OBAL ARCHITEKTÚRA.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- OBAL FO (1).pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- OBAL FOTOVOLTAIKA.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD 1.14 strecha BLESKOZVOD (1).pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Architektúra Situace - katastrální.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Architektúra 1.2 -1. 1.pp.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Architektúra 1.3 1. 1.NP.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Architektúra 1.7 -1. 1.pp BÚRACIE PRÁCE.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Architektúra 1.8 1. 1.NP BÚRACIE PRÁCE.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Architektúra 1.9 strecha BÚRACIE PRÁCE.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Architektúra A -06 Pohľady.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD ArchitektúraA-05 Rez-AA.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Architektúra 1.4 strecha.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Fotovoltaika E-01 - Situácia.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Fotovoltaika E-02 - Umiestnenie FV panelov na streche - Pôdorys.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Fotovoltaika E-03 - Umiestnenie meniča a batérií - Pôdorys 1.NP.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Fotovoltaika E-04- Jednopolová schéma zapojenia FVZ.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Fotovoltaika Fotovoltaické systémy Vitovolt 300 M380AG.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Fotovoltaika Fronius configurator do projektu.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Fotovoltaika FRONIUS KATALÓGOVÝ LIST.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Fotovoltaika LTU_Vitovolt_300.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Fotovoltaika Menič - Fronius Symo-Setup_CZ - stavení ochran.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Fotovoltaika Menič - Fronius_Symo - prehlásenie o zhode.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Fotovoltaika Menič - Fronius_Symo - technické údaje.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Fotovoltaika Schletter Standard - montážny návod CZ.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Fotovoltaika TS - Fotovoltaické zariadenie - budova Kultúrneho domu v obci Neded.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Fotovoltaika batterybox_hv_series.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Osvetlenie 1.13 1. 1.NP osvetlenie.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Osvetlenie OBAL ELEKTROINŠTALÁCIA.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Požiarňa ochrana PBS Zateplenie_Neded_KD.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Statický posudok KD - Neded.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Vykurovanie 1.11 1. 1.NP UK.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Vykurovanie 1.12 UK SCHEMA.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Vykurovanie OBAL VYKUROVANIE.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Vykurovanie TS - Vykurovanie Neded.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Vzduchotechnika 1.10 Rekuperácia.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Vzduchotechnika OBAL VZDUCHOTECHNIKA.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PD Vzduchotechnika TS - Vzduchotechnika- NEDED KD zateplenie.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- PEH - KD - NEDED- Rekonštrukcia kultúrno(2).pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- Príloha č.6 Energetický certifikát.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- SS a STS - Zníženie energetickej náročnosti Kultúrneho domu - Neded(1).docx (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- SS a STS - Zníženie energetickej náročnosti Kultúrneho domu - Neded(1).pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- TS - ODPADY - Zníženie energetickej náročnosti budovy Kultúrneho domu - Neded.docx (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- TS - ODPADY - Zníženie energetickej náročnosti budovy Kultúrneho domu - Neded.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- 02_SP_Neded2.docx (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))

- Odpovede na otázky VO 521191.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))

Druh zákazky	Práce	Dátum publikovania	18.12.24
Typ oznámenia:	Zrušenie	CPV kódy	45212000-6
Opis:	Predmetom zákazky je obnova a zateplenie budovy kultúrneho domu a zníženie energie budovy		
