

CELKOVÁ TEPELNÁ ZÁTAŽ MIESTNOSTÍ 1.NP:



25.000 • 250,00 m ² n.m. B.p.v. SÚROVNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK			
DRUH PRÁCE:	DOPLOVOVÁ PRÁCA		
VÝKONÁVATEĽ:	ING. OJIBEK S.R.L.		
KONTROLOVAL:	ING. ROMAN BRZDZ, Ph.D.		
STAVEBNÍK:	FAKULTA STAVEBNÍ VUT V BRNĚ, VEVEŘÍ 331195 BRNO 60200 ČESKÁ REPUBLIKA		
MIESTO STAVBY:	Ořelova 460 Stavení Ořelova 783 91 Česko		
NAZOV STAVBY:	COWORKINGOVÉ CENTRUM V OLOMOUCI - SLAVONÍNĚ		
STAVEBNÝ OBJEKT:	SÚ-01 - COWORKINGOVÉ CENTRUM S KAVARNOU A POSLÁCHOVOU		
ČASŤ:	0.1.4 TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVBY		
OSBAH:	CELKOVÁ TEPELNÁ ZÁTAŽ MIESTNOSTÍ 1.NP		
FORMÁT:		DÁTUM:	01/2023
STUPEN PD:	DSP	MIERKA:	Č. VÝKRESU
		D.1.4.5.3	