



LEGENDA MATERIÁLŮ	
	STÁVAJÍCÍ
	NOVÁ
	BOURANÉ
	NAVRHOVANÉ
	SVISLÉ NOSNÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU - PREFA
	VODOROVNÉ NOSNÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU - PREFA
	NOSNÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU - MONOLIT
	ZEMINA - PŮVODNÍ NÁSPY
	ZEMINA - ROSTLÝ TERÉN
	TEPELNÉ IZOLACE - EPS
	TEPELNÉ IZOLACE - XPS, PERIMETR VNĚJŠÍ SOKL KZS, POLSÍD STŘEŠNÍ PLOŠT
	TEPELNÉ IZOLACE - MINERÁLNÍ VATA
	IZOLACE PROTI VODĚ A ZEMNÍ VLHKOSTI - ASFALTOVÉ PÁSY, mPVC FOLIE
	NÁSPY - PŮVODNÍ STŘEŠNÍ SKLADBA
	ZÁSYP A PODSYP DRCENÝM KAMENIVEM
	ZDIVO Z POROBETONU NA TENKOVŘSTVOU MALTY
	SÁDKOKARTONOVÉ KONSTRUKCE

SCH SCHÉMA AREÁLU 1:2000 ORIENTACE PROJEKTU	
± 0,000 = 1.NP Hlavní vstup do objektu	
Projektant: VUK Tech, s.r.o. Generála Fanty 847/3 674 01, Třebíč tel: 602 740 740 email: v.i.tech@seznam.cz	
Projektant odborné / projekční část: Autorizace:	
Vedoucí projektu: Ing. Radovan Vajnský	
Izodovodný projektant: Vyraboval: Kvalif:	
Ing. Radovan Vajnský Ing. Radovan Vajnský Ing. Radovan Vajnský	
Meno: SPŠ Třebíč - Rekonstrukce pokojů, větrání a elektroinstalace DM	
Investor: Kraj Vysočina Zároveň 1862/57 585 01, Jihlava tel: 564 602 111 email: posta@krajvysochy.cz	
Místo stavby: Pozemek: parc. č. st. 507/1, st. 507/2 k.ú.: Třebíč Okres: Třebíč Kraj: Kraj Vysočina	
Část: ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
Číslo výkresu: 1:50	
D.1.1.35 SO01	