



PŘESNÉ POLOHY EL. ZÁSUVK A EL. VÝVODŮ VIZ KOORDINAČNÍ PD STAVEBNÍ ČÁSTI

LEGENDA MÍSTNOSTÍ						
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
HT108	ŠATNA	5.74	P8S,P17,P18	S1S,S13	R3S	-
HT115	VÝUKOVÁ LABORATOŘ OCHRANY DŘEVĚNÝCH MATERIÁLŮ	70.55	P8S,P18	S1S,S13	R2S	-
HT116	VÝUKOVÁ LABORATOŘ KONSTRUČNÍCH PRVKŮ DŘEVOSTAVEB	33.35	P8S,P18	S1,S6S,S13	R7-stáv.	-

<b>atelier VV</b> projekce a inženýring Gerstnerova 5/658 170 00 Praha 7	MÍSTO STAVBY : KAMÝČKÁ 1176, PRAHA - SUCHDOL parc. č.1627/1		OBJEDNATEL : ČZU V PRAZE, FAKULTA LESNICKÁ A DŘEVAŘSKÁ, KAMÝČKÁ 129, PRAHA - SUCHDOL	
	ŠÉFPROJEKTANT	PROJEKTANT	VYPRACOVAL	
NÁZEV AKCE		Ing. Vladimír Čapka		Košář
<b>HIGH-TECH TECHNOLOGICKO - VÝUKOVÝ PAVILON FLD</b> <b>ZMĚNA VYBAVENÍ LABORATORÍ HT004,HT005,HT115</b>		ČÍSLO ZAKÁZKY		0324
		STUPEŇ		DPS
		POČET FORMÁTŮ		2 A4
		DATUM		ČERVEN 2024
<b>PŮDORYS 1.NP - HT108, HT115, ELEKTRO - nový stav</b>		MĚŘITKO		1 : 50
		Č. KOPIE	ČÁST	PROFESE Č.PŘÍLOHY
			<b>D 1.4.4 EL</b>	<b>03</b>