

PŘÍPADNÉ NÁZVY VÝROBKŮ UVEDENÉ V DOKUMENTACI OZNAČUJÍ VÝROBEK KE STANOVENÍ TECHNICKÝCH VLASTNOSTÍ.
PRO REALIZACI LZE POUŽÍT JINÝ VÝROBEK S MINIMÁLNĚ STEJNÝMI NEBO LEPŠÍMI VLASTNOSTMI.

Autorizční razítko	Investor	Projekční kancelář
	Technická univerzita v Liberci Studentská 1402/2 Liberec I-Staré Město, Liberec	Ing. Radovan Novotný Projektant v oboru PS Vesecká 97, Liberec 6 IČO:490 80 300, č.autorizace: 0500722 mail:novotny@unirelax.cz, tel:485 13 36 55, 602433611

Vedoucí proj.	Zodpovědný proj.	Vypracoval	Stupeň	DSP/DPS
Ing. Radovan Novotný	Ing. Eva Spálenská	Ing. Eva Spálenská	Ev. číslo	656/2019
			Formát	2 x A4
Akce			Datum	04.2019
Název akce			Měřítko	
REKONSTRUKCE TĚLOCVIČNY			Číslo paré	Číslo výkresu
TUL - tělocvičny Harcov - objekt A				N.09
D.1.1. ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
Název výkresu				
VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ				
NOVÝ STAV				

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ			
PŘED SAMOTNOU VÝROBOU JE NUTNÉ VŠECHNY ROZMĚRY PŘESNĚ DOMĚŘIT NA STAVBĚ			
Č.	SCHÉMA	POZNÁMKA	POČET KUSŮ
T 01		Typ: dveře pro vestavěnou skříň Materiál: laminovaná dřevotřísková deska Barva: dle výběru invetora Dveře: dvoudílné skládací s nadpražím Zámek: - U horního a dolního okraje větrací otvory s větracími mřížkami PVC Atyp	1
T 02		Typ: dveře pro vestavěnou skříň Materiál: laminovaná dřevotřísková deska Barva: dle výběru invetora Dveře: dvoudílné skládací s nadpražím Zámek: vložkový U horního a dolního okraje větrací otvory s větracími mřížkami PVC Atyp	1