




LEGENDA ZNAČEK


- stoupací vedení
- trubka elektroinst. pod omítkou (průměr)
- datová zásuvka 1xRJ45 / 2xRJ45 cat.6 pod omítkou, cca 20cm nad podlahou \*)
- vývod 1xRJ45 cat.6 na stropě – rezerva kabelu 10m pro připojení jednotek VZT
- kabel UTP cat.6 v trubce Ø32mm pod omítkou \*)
- kabel UTP cat.6 v liště 20x40 na stropě \*)
- kabel UTP cat.6 v trubce Ø32mm v podlaze \*)

\*) pokud není uvedeno jinak

TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ TÉTO DOKUMENTACE

LEGENDA MÍSTNOSTÍ JE VE STAVEBNÍ ČÁSTI

název stavby		OLOMOUC, Tř.17.Listopadu - REKONSTRUKCE OBJEKTU MENZY	
místo stavby		Olomouc, k.ú.Olomouc—město, Tř.17.listopadu 54	
stupeň dokumentace		PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
stavebník / objednatel		UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI Křížkovského 8, 771 47 Olomouc IČ: 61989592	
projektant / zhotovitel		ALFAPROJEKT OLOMOUC a.s. Tylova 4, 772 00 Olomouc IČ: 25849280	
číslo zakázky: 8-025/116-00			

zpracovatel předmětné části projektové dokumentace		razítko / podpis	 Tylova 4, 772 00 Olomouc IČO: 25849280 DIČ: CZ25849280 tel: 585206060 fax: 585227166 e-mail : alfaprojekt@alfaprojekt.com		
zodpovědný projektant					
ING. Helena HAVLENOVÁ					
arch.návrh					
vypracoval		vedoucí projektu			
ING. Helena HAVLENOVÁ		ING. František BABICA			
objekt / soubor			FORMÁT		4xA4
OLOMOUC, Tř.17.Listopadu - REKONSTRUKCE OBJEKTU MENZY			MĚŘÍTKO		1:100
			DATUM		11/2016
část			kód		paré
SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			D1.4.6		
			číslo		4
zpráva / výkres			PŮDORYS 2.NP		