



POZNÁMKY:
KONKRETNÍ UMÍSTĚNÍ TRAS a KONCOVÝCH
PRVKŮ BUDE UPŘESNĚNO NA MÍSTĚ ZA ÚČASTI
INVESTORA, PROJEKTANTA a ZÁSTUPCE PAM. ÚŘADU
OSTATNÍ POZNÁMKY viz TECHNICKÁ ZPRÁVA a v.č. EL1

- VEDENÍ KABELOVÝCH TRAS
- ▶1▶ V NEHOŘLAVÝCH TRUBKÁCH POD DŘEVĚNOU PODLAHOU
2x TRUBKA Js 50mm – pro rozvody slaboproudu
1x TRUBKA Js 36mm – pro rozvody slaboproudu
 - ▶2▶ V NEHOŘLAVÝCH TRUBKÁCH POD DŘEVĚNOU PODLAHOU
1x TRUBKA Js 50mm – pro rozvody slaboproudu
1x TRUBKA Js 36mm – pro rozvody slaboproudu
 - ▶3▶ V NEHOŘLAVÝCH TRUBKÁCH POD DŘEVĚNOU PODLAHOU
1x TRUBKA Js 23mm – pro rozvody slaboproudu
1x TRUBKA Js 23mm – pro rozvody slaboproudu
- OSTATNÍ KABELY – viz PŮDORYS DISPOZICE SILNOPROUDU a SLABOPROUDU

ZODP. PROJ.	VYPRACOVAL	SPOLUPRACOVAL
Ing. J. Morčuš		
INVESTOR:	Římskokatolická farnost Kolín	
MÍSTO:	Kostel sv. Bartoloměje v Kolíně	
AKCE:	Kostel sv. Bartoloměje v Kolíně	
OBJEKT:	Rekonstrukce elektroinstalace	
ČÁST:	ELEKTROINSTALACE	
VÝKRES:	Hlavní podlahové rozvody a nosné konstrukce	
ČÍSLO ZAK.:	9. 2009	
DATUM:	9. 2009	
STUPEŇ:	PPSR	
FORM.ČA4	Č. PAR.Č. VÝK. :	
MĚŘÍTKO:	1:100	
	EL6	