


LEGENDA

- trasa kabelů UTP SKR ve stěnách a v podlaze pod povrchem okolo oken a dveří vede trasa pod stropem na chodbě (m.č.2) je trasa vedená v podhledu kabely jsou uloženy v kabelové chrániče D32mm dle EN mezi trasou kabelů SKR a kabelů elektro musí být dodržena minimální vzdálenost 20cm, křížení je dovoleno
- A01/02 dvojzásuvka strukturovaného kabelového rozvodu umístění zásuvek musí být zkoordinováno s instalací zásuvek elektro
- A01 KS dvojzásuvka strukturovaného kabelového rozvodu pro IP kameru zásuvka je umístěna pod podhledem
- 4x dvojzásuvka strukturovaného kabelového rozvodu v podlahové krabici
- DR1 datový rozvaděč

PROJEKTANT ČÁSTI SLABOPROUD		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	KONTROLOVAL	HQS Net s.r.o. Na rybníčku 24, Libeznice 250 65 IČO: 28489039 DIČ: 28489039 tel: 222 361 525					
Ing.Bedřich Říha		Ing.Bedřich Říha	David Brodský						
INVESTOR		Město Nymburk, Náměstí Přemyslovců 163/20, 288 02 Nymburk							
STAVBA	Změna užívání a stavební úpravy v objektu č.p.449, Palackého ul., Nymburk, Služebna městské policie Strukturovaný kabelový rozvod			MĚŘITKO	POČET FORMÁTŮ	DATUM	STUPEŇ		
				1:50	8A4	9/2017	DVZ		
				ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO		117004			
MÍSTO STAVBY	Palackého 449, Nymburk, Služebna městské policie			ČÁST DOKUMENTACE				ČÍSLO VÝKRESU	
VÝKRES	1.NP – Strukturovaný kabelový rozvod			Elektro slaboproud				1	