

DRÁTĚNÝ ŽLAB 100/50 - CCTV, EZS, LAN, DT

(propojení na čidla, klávesnice ..., do 3., 2. a 1. NP)

kabeláž viz dodavateľ EZS

(32 x UTP 4 páry - LAN)


(7 x UTP 4 páry - CCTV)

1 x SYKY 3x2x0,5 - toy 16 - DT

TRUBKY POD OMITKOU (NAPOLJENÍ DATOVÝCH ZÁSUVK, ČIDEL, KLÁVESNIC)
ZAKONČIT V PROSTORU NAD PODHLEDEM (NA CHODBĚ).

ZAKONČIT V PROSTORU NAD PODHLEDEM (NA CHODBĚ).

HLAVNÍ TRASA ROZVODU VE 4.NP SE UVAŽUJE V DRÁTĚNÝCH ŽLABECÍCH NA PODHLEDY.

<div><div>PROJEKT STUDENTSKÁ 1133 591 01 Žďár nad Sázavou</div></div>	ZODP. PROJEKTANT:		ING. MILAN KRUPÍČKA	
	PROJEKTANT:		ING. MILAN KRUPÍČKA	
	STAVEBNÍK:		LUBOMÍR REK, s.r.o., Brněnská 1146/30, 59101 Žďár nad Sázavou	
	MÍSTO STAVBY:		Žďár nad Sázavou, ulice Jamská	
	KRAJ:		VYSOČINA	
NÁZEV AKCE:	VÝROBNĚ ADMINISTRATIVNÍ, SKLADOVACÍ A SERVISNÍ KOMPLEX SPOLEČNOSTI LUBOMÍR REK, s.r.o.			
OBJEKT:	SO 02	FORMÁT:	420 x 297	
PROFESE:	SLABOPROUDÉ ROZVODY	DATUM:	X-2015	
OBSAH:	SITUAČNÍ SCHÉMA 4. NP	STUPĚŇ:	PDS	
		ZAKÁZKA:	152-PS-2015	
		MĚŘÍTKO:	1 : 100	
		REVIZE:	-	
		VÝKRES Č.:	E 34	