



V místnostech a částech stavby, kde byla provedena sanace zdiva, nebude pro kotvení použita sádra.

- LEGENDA**
NOVÉ OSAZENÉ KONCOVÉ PRVKY:
SK_01 PŘÍPRAVA PRO KAMEROVÝ SYSTÉM (NÁVRH UMÍSTĚNÍ EXTERIÉROVÉ KAMERY) _ ROZVOD SLP _ UMÍSTĚNO POD PRÍSTŘEŠKEM, RESP. V INSTALAČNÍ KRABICI+VÍČKO (ROH-PŘÍSTUP K BUDOVE)
SK_02 PŘÍPRAVA PRO KAMEROVÝ SYSTÉM (NÁVRH UMÍSTĚNÍ EXTERIÉROVÉ KAMERY) _ ROZVOD SLP _ UMÍSTĚNÍ NAD PRÍSTŘEŠKEM
SK_03 PŘÍPRAVA PRO KAMEROVÝ SYSTÉM (NÁVRH UMÍSTĚNÍ INTERIÉROVÉ KAMERY) _ ROZVOD SLP _ UMÍSTĚNO V PODHLEDU

OD PLÁNOVANÉHO UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ RACK BUDE PROVEDENA INSTALACE PVC CHRÁNIČEK (HUSÍCH KRKŮ) PO PLÁNOVANÉ UMÍSTĚNÍ KONCOVÝCH PRVKŮ.
KA KAŽDEMŮ KONCOVÉMU PRVKU BUDE VEDENA CHRÁNIČKA V POŠTU 2 KS (PRŮMĚR 1x 25 A 1x 32 MM).
MÍSTO KONCOVÉHO PRVKU BUDE UMÍSTĚNA INSTALAČNÍ KRABICE A BUDE UKONČENA VÍČKEM.

01 STÁVAJÍCÍ ANTÉNA _ 2 KS
KABELÁŽ OD ANTÉN BUDE ZACHOVÁNA. BUDE VŠAK PŘELOŽENA DO OHEBNÝCH PVC CHRÁNIČEK A BUDE ZASEKÁNA DO ZDIVA, KABELÁ VEDE VE VÝŠCE CCA 2 700 MM OD +0,000.

02 UKONČENÍ (KABELOVÉ ZÁVĚRY) OPTICKÝCH, METALICKÝCH A SDĚLOVACÍCH KABELŮ CTD PRAHA, RESP. SSZT - V DŘEVĚNÝCH NÁSTĚNNÝCH SKRÍNÍCH.
UVNITŘ DOPRAVNÍ KANCELÁŘE VEDOU PO STĚNĚ KABELÁŽE K TĚMTO ZAŘÍZENÍM. JSOU VEDENY PŘÍZNANĚ A SKRYTĚ V PVC LIŠTÁCH. DÁLE S V OBJEKTU VYSKYTUJE VÝŠE UVEDENÁ KABELÁŽ MEZI JEDNOTLIVÝMI MÍSTNOSTMI. VEDENA ZPŮSOBEM VIZ VÝŠE. TATO KABELIZACE BUDE ZACHOVÁNA.
V SOUČASNÉ DOBĚ NENÍ K DISPOZICI JEJICH ZÁKRES. PŘED SAMOTNOU REALIZACÍ BUDE SPRÁVCEM TATO TRASA VYTÝČENA!
KOORDINACE S AKCÍ "REVITALIZACE TRATÍ KOSTELCE - TELC - SLAVONICE". Z DŮVODU TĚTO AKCE BUDE KABELIZACE PONECHÁNA. BUDE RUŠENA A NAHRAZENA TOUTO AKCÍ, NENÍ PŘEDMĚTEM ŘEŠENÍ TĚTO PD.

03 STÁVAJÍCÍ ANTÉNA MRS (ZZ 21L)
ANTÉNA BUDE PONECHÁNA NA MÍSTĚ. NACHÁZÍ SE NAD PRÍSTŘEŠKEM V ÚROVNI OKNA VE 2. NP.
KABELOVÉ VEDENÍ BUDE PONECHÁNO. BUDE ALE ULOŽENO DO OHEBNÉ PLASTOVÉ CHRÁNIČKY 2x40mm A ZASEKÁNO DO ZDIVA.
NYNÍ VEDE KABELÁŽ V PVC LIŠTĚ NAD STROPNÍ RÍMSOU. VÝŠKA CCA 3 900 MM OD +0,000

04 PODZEMNÍ VEDENÍ INŽ. SÍTĚ
V DOBĚ REALIZACE NESMÍ BÝT ZATĚŽOVÁNY (SKLÁDKA SUTI, MATERIÁLU, BUŇKY)

KABELÁŽ MRS, SSZT, CTD PRAHA: !!!
- NUTNO VYTÝČIT SPRÁVCEM SÍTĚ MINIMÁLNĚ 14 DNÍ PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ.
- VŠEČERA TATO KABELÁŽ MUSÍ BÝT PO DOBU REALIZACE FUNKČNÍ A NESMÍ DOJÍT K JEJÍ POŠKOZENÍ. JE PŘEDPÍSANO KABELIZACI OCHRÁNIT OHEBNOU PVC CHRÁNIČKOU A TU OZNAČIT REFLEXNÍM PRVKEM - NAPŘÍKLAD SPŘEJEM.
- UKONČENÍ KABELŮ V D.K. JE V DŘEVĚNÝCH SKRÍNÍCH, RESPEKTIVE V PŘÍZNANÝCH SKRÍNÍCH. TOTO ZAŘÍZENÍ NESMÍ BÝT TAKÉ POŠKOZEHO A MUSÍ BÝT CHRÁNĚNO A V DOBĚ REALIZACE MUSÍ BÝT ZACHOVÁNA JEJICH FUNKČNOST. TATO ZAŘÍZENÍ (SKRINE), BUDOU CHRÁNĚ PŘEDSTĚNOU. DŘEVĚNÝ ROŠT, OSB DESKY + VSZENY OSB DVÍRKA. NAVRŽENO PROTI POŠKOZENÍ A ZAMEZENÍ ZAPRAŠENÍ.
- VEDENÍ MRS (NA FASÁDĚ NAD RÍMSOU - VIZ POZNÁMKA 03) BUDE NÁSLEDNĚ ZASEKÁNO DO ZDIVA PŘED PROVEDENÍM OPRAVY FASÁDY.

BYTOVÁ KABELÁŽ: !!!
- CHRÁNĚ PŘED POŠKOZENÍM - UMÍSTĚNÝ DO OHEBNÉ PVC TRUBKY A OZNAČENO REFLEXNÍM PRVKEM JINÉ BARVY NEŽ JE TOMU U KABELÁŽE MRS, SSZT A CTD PRAHA
- NÁSLEDNĚ PŘI ETAPĚ OPRAVY FASÁDY BUDE ZASEKÁNO DO ZDI A ULOŽENO V PVC OHEBNÉ CHRÁNIČCE.
- SATALITY NA FASÁDĚ BUDOU PONECHÁNY. PŘI REALIZACI CHRÁNĚNÝ PŘED POŠKOZENÍM!

POZNÁMKA:
PRO SK_03: PŘÍPRAVA KABELÁŽE (RESPEKTIVE JEJICH KONCE S DOSTATEČNOU REZERVOU) BUDOU UMÍSTĚNÝ V SDK PODHLEDU V REVIZNÍCH DVÍŘKÁCH (MÍSTNOST 1.08) V MÍSTNOSTI 1.09 BUDOU KABELY S DOSTATEČNOU REZERVOU VOLNĚ POLOŽENY V MÍSTĚ URČENÍ PRO OSAZENÍ KAMERY.
KAMERY SE OSAZOVAT NEBUDOU - TATO PD ŘEŠÍ PŘÍPRAVU
PRO SK_01-02: PLATÍ STEJNĚ JAKO PRO SK_03, NA FASÁDĚ BUDE UKONČENO V INSTALAČNÍ KRABICI A ZAVÍČKOVÁNO. (POD PRÍSTŘEŠKEM ZASVORKOVÁNO)

NORMY:
SOUSTAVA NAPĚTÍ
230/400V AC 50Hz TN-C-S
OCHRANA PŘED PORUCHOU
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE V SITI TN-C-S
DLE ČSN 33 2000-4-41 ED.3.

VYPRACOVAL	HIP	ZODPOVĚDNÁ OSOBA	OPRAVNĚNÁ OSOBA	CRPLAN	ČÍSLO VÝTIŠKU
Jiří Provazník Bc. Luděk Nedělka	Pavel Šustr	Ing. J. Šelichradský			
STAVEBNÍK			DATUM	06/2021	
NÁZEV AKCE	TŘEŠŤ ON - PD oprava	MÍSTO AKCE	TRĚŠŤ	ÚČEL	Opava - Rekonstrukce
NÁZEV ČÁSTI	Technologický projekt stávajícího provozu STUDIE	Č. POPISNÉ	50347	MĚŘITKOV	1:50
		Č. POZEMKU	4583	ADTV V	mm
OBSAH VÝKRESU	STRUK. KABELÁŽ	KAT. ÚZEMÍ	TT4807(70761)	INT. ČÍSLO	2302110
				POR. ČÍSLO	E.2.12.1-1