

1. Na výkresovou část dokumentace se vztahují specifikace ostatních částí projektu, se kterými tvoří tato část nedílný celek. Při nejasnosti ihned kontaktujte projektanta!

- dokumenty a revize výkresů s novějším datem,
- textové specifikace před grafickým znázorněním,
- kóty před rozměry odměřeními na výkrese,
- výkresy podrobnějšího měřítka,
- architektonická část a koordinační výkresy před projekty

profesí, přičemž technické řešení profesí musí být zachováno.

č.rev.	datum	popis revize

PROJEKT: **Centrum neformálního** ZN: **BRT**  
**vzdělávání Hájenka Černé lesy**  
 Černé lesy č.p. 430  
 588 32 Brtnice

**GENERÁLNÍ  
PROJEKTANT:**
 Rusina Frei, s.r.o.  
 Blanická 845/9, 120 00 Praha 2  
 info@rusinafrei.cz, tel. +420 607 715 885  
 www.rusinafrei.cz

STUPEŇ: **DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY**

VÝKRES: **SI ABOPROID - 2 NP**

REVIZE: OZNAČENÍ: D.1.4.18

KABELAŽ V OBJEKTU SO 01 (KROMĚ KOTELNY "F"), BUDE VE VĚŘEJNÝCH PROSTORECH ULOŽENA POD OMIKOTOU TLOUŠŤKY MIN. 15MM NEBO BUDE VYBAVENA JINOU OCHRANOU KONSTRUKCÍ (NAPŘ. SDK DESKOU) S POŽADOVANOU POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ MINIMÁLNĚ EI 15 NEBO FUNKČNOSTI PŘI POŽÁRU (PODLE ČSN EN 1366-1).

V OPACENĚ PŘÍPADĚ MUSÍ BÝT POUŽITA KABELAŽ S TŘÍDOU REAKCE NA OHĚŇ BZCA SI A1 D1 (BEZHALOGENOVÉ KABELY).

———— KABEL/SVAZEK KABELŮ – DATOVÁ SÍŤ – UTP CAT5E V OCHRANNÉ TRUBCE PVC  
- - - - - OPTICKÝ KABEL 4 VLÁKNA 9/125 PRO VENKOVNÍ POUŽITÍ, V TRUBCE HDPE

PC PC  
SDĚLOVACÍ ZÁSUVKA KOMUNIKAČNÍ ZAPUŠT. JEDNONÁSOBNÁ/DVOUNÁSOBNÁ,  
V PŘÍPADĚ PROSTOR "B" A "C" HRANATÝ DESIGN ELEKTROINSTALACE,  
V PŘÍPADĚ PROSTOR "A" A "G" KULATÝ KERAMICKÝ DESIGN ELEKTROINSTALACE  
VÝŠKA 0,4m OD PODLAHY, OSTATNÍ VÝŠKY UVEDENY NA VÝKRESE, ZÁSUVKY PRO WI-FI UMÍSTĚNY NA STROPĚ,  
PC PC  
SDĚLOVACÍ ZÁSUVKA KOMUNIKAČNÍ NÁSTĚNNÁ JEDNONÁSOBNÁ/DVOUNÁSOBNÁ, IP55,  
VÝŠKA 0,4m OD PODLAHY, OSTATNÍ VÝŠKY UVEDENY NA VÝKRESE, ZÁSUVKY PRO WI-FI UMÍSTĚNY NA STROPĚ

RACK  DATOVÝ ROZVADĚČ 19", 27U, 600x900 (ŠxH)mm

