



HALA III – MONTÁŽNÍ KANÁL NA STOPĚ Č.1

HALA III – MONTÁŽNÍ KANÁL NA STOPĚ Č.4

CELKOVÁ SITUACE

ŘEZ
1:30

Legenda:

- Kabelová trasa v kanále pro diagnostiku
1x Drátěný kabelový žlab 60x60 na zdi
- Kabelová trasa do energokanálu
Průraz do kanálu, trubka DN110, zajišťuje stavba
Nutno oddělit protipožární přepážkou,
energokanál je samostatný požární úsek
- Kabelová trasa na stěně mezi rozvaděči DPO a RT kanálů
1x Drátěný kabelový žlab 60x60 na zdi
- Vypínač ř.6 nástěnný
- LED svítidlo AQUA-70-LED-5000-4K
1x 37 W, 4100 lm, Ra 80, 4000K, napájení přes zásuvku
- Dvojzásuvka 1f, nástěnná
- PUSx Pomocná ochranná přípojnice
- EI60 Protipožární přepážka do energokanálu
- RTx Nástěnný rozvaděč pro kanál
- R3 DPO Stávající rozvaděč DPO pro napájení rozvaděčů RTx
- MTx.2 Ponorné čerpadlo v jínce
- MTx.1 Hydraulický agregát pro zvedák
- Zásuvka 3f, nástěnná pro hydraulický zvedák
- Zásuvka 1f, nástěnná s vypínačem pro čerpadlo v jínce

Revize		Datum		Vypracoval	Schválil
Vypracoval	Ing. Robenek	Č. zakázky	4341	Měřítka	
Projektoval	Ing. Menšík	Stupeň	DSP	1:50	
Schválil	Ing. Šebesta	Formát	A1		
Datum	04/2020	Kótováno v	mm		
Investor : DOPRAVNÍ PODNIK OSTRAVA, a.s.					
Stavba : MONTÁŽNÍ KANÁLY V AREÁLECH DPO III					
AREÁL TROLEJBUSY OSTRAVA – HALA I A III					
REKONSTRUKCE MONTÁŽNÍCH KANÁLŮ					
SO 20 ELEKTROINSTALACE A OSVĚTLENÍ					
Obsah :					
DISPOZICE HALA III					
Č. výk.				Revize	
HTL-4341-V073				0	