

158/203

Vývod pro opticko-zvukovou signalizaci STÚ  
Přesné umístění viz. koordinátní situace

TS

stávající distribuční trafostanice

přípojka NN distribučního vedení

158/203

čerpací jímka tlakové kanalizace  
400V/10A-přívod +Fezn10  
roz. kabel CYKY-5x2,5 zavést do m.č.1.20  
V m.č.1.20 kabel ukončit krabičkou

150/1

jímka dešťové vody  
připojení čerpadla CYKY3x2,5

2x Vývod pro opticko-zvukovou signalizaci STÚ  
Přesné umístění viz. koordinátní situace

170/43

- Legenda:
- Rozvodně
  - Ovládací panel VZT1
  - Elektrický osušec rukou
  - Správková trojkombinace
  - El. vývod 1-fázový
  - 1. žsuvka 230V/16A IP20
  - 2. žsuvka 230V/16A IP20
  - 3. žsuvka 230V/16A IP44
  - 4. žsuvka 230V/16A IP20 pro PC s přep. ochranou
  - Stropní projektor
  - Doplnková ochrana pospojování

VYPRACOVAL	J. Provozník	HP	Ing. T. Duben	AUTORIZACE	Ing. L. Mach	ERPLAN	ČÍSLO VÝTIŠKU
STAVĚBNÍK	město Cheb, náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14,350 02 Cheb	DATUM	12/2024				
NÁZEV AKCE	PO - Vytváření zázemí SDH Cheb - Háj	MÍSTO AKCE	Sumavská, Cheb 350 02	REVIZE			
NÁZEV ČÁSTI	D.1.4.5. TPS zařízení silnoproudé el. a bleskovod	Č. POPIŠNÉ	Č. POJEMKU 1801	ÚČEL	DPS	FORMÁT	16x44
OBSAH VÝKRESU	Elektroinstalace 1.NP - Silový rozvod	KAT. ÚZEMÍ	Cheb [836676]	MÉRITKO	1:50	KÓTY	1 MM
		INT. ČÍSLO	23032016	POR. ČÍSLO	D1.4.5-03		