

Stávající místní komunikace III 33765
s živičným povrchem
- příjezd a přístup ke stavbě, staveništi,
ZS hráz VD - MVE
- p.č. 727/9 (silnice, ostatní plocha)

Vymezení prostoru ZS (5x25m)
- dočasný zábor 125m²
- provizorní ohrazení po obvodě ZS
vytyčovací páskou
- parkoviště stavby, překladiště materiálu,
skladovací prostory, kontejner, mobilní WC, ...
- p.č. 532/10 (neplodná půda, ostatní plocha)

Hranice řešeného území:
Prostor rekonstrukce vybraných technologických
částí MVE Křížanovice:
PS 1 Část strojní
PS 2 Část elektro a řídicí systém MVE

- Strojovna MVE
- Ovládací místnost MVE
- Hlavní strojovna VD
- Vývar spodních výpustí DN2000, DN600




- p.č. st. 48 (zast. plocha a nádvoří, vod. dílo,
přehrada)

Stávající zpevněná cesta v areálu VD





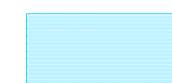

1x mobilní WC
1x stavební buňka

Poznámka:
- řešení vegetace: při provedení rekonstrukce vybrané technologické části VD (MVE) nedojde k odstranění dřevin, podléhajících povolení k vykácení
- okótované odstupy staveb: jedná se o rekonstrukci stávajících konstrukcí, odstupy staveb se nemění
- napojení stavby na technickou a dopravní infrastrukturu zůstává původní
- odstupové vzdálenosti včetně vymezení požárně nebezpečných prostorů: pro rekonstrukci vybrané technologické části VD není nutné řešit požárně bezpečnostní řešení, ani vymežit požárně nebezpečné prostory

Nové úpravy :

-  Plocha zařízení staveniště
(bude využit stávající povrch po dokončení stavby se uvede do původního stavu)
-  Ohraničení pracoviště - staveniště
-  Prostor rekonstrukce vybrané technologické části
MVE Křížanovice
PS 1 Část strojní
PS 2 Část elektro a řídicí systém MVE
(Strojovna MVE, Ovládací místnost MVE)
-  Prostor rekonstrukce vybrané technologické části
MVE Křížanovice
PS 1 Část strojní
PS 2 Část elektro a řídicí systém MVE
(Hlavní strojovna VD)
-  Prostor rekonstrukce vybrané technologické části
MVE Křížanovice
PS 1 Část strojní
PS 2 Část elektro a řídicí systém MVE
(Vývar spodních výpustí DN2000, DN600)

Legenda :

-  Hranice parcel
-  Přístupová cesta na staveniště
-  Stávající komunikace a zpevněné plochy
-  Úniková cesta
-  Vodní hladina
-  Provizorní ohrazení staveniště (vytyčovací páska)

Měřítko 1:1000	Kreslil FIALA	Kontroloval	Schválil	Akce MVE Křížanovice, výměna turbíny	
	Datum 12/2023	Kusovník	Stupeň TP	Investor Povodí Labe, státní podnik	
PS PROFI s.r.o.		Název KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		Číslo výkresu A2 - 1655 - C.2a	