

LEGENDA:

- NOVÁ KONSTRUKCE

- - -

NOVÉ POZ

- - -

NOVÁ OSA TOKU KYNETA

- - -

NOVÁ OSA TOKU BERMA

- - -

PŮVODNÍ OSA TOKU

- - -

TRVALÝ ZÁBOR

- - -

ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

■

PŘÍSTUPOVÉ TRASY

80

KATASTRÁLNÍ MAPA

→

SMĚR POSTUPU VÝSTAVBY

→

VSTUP NA STAVENIŠTĚ

▨

VODOMILNÁ VEGETACE
- VODNÍ HLADINA

KEŘE A SOUVISLÉ POR. NEKÁCENÉ

KEŘE A SOUVISLÉ POR. KÁCENÉ

⊕

STROMY KÁCENÉ

⊗

STROMY CHRÁNĚNÉ

⊕

OSTATNÍ STROMY

15

OZNAČENÍ STROMY

16

OZNAČENÍ KEŘE

- - -

HOZ OTEVŘENÉ

- - -

HOZ ZATRUBNĚNÉ

- - -

POZ ZATRUBNĚNÉ

- - -

HOZ A POZ ZABLOKOVANÉ

LEGENDA INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- - -

VODOVODNÍ ŘÁD

- - -

VODOVODNÍ ŘÁD OCHR.P.

- - -

PLYNOVOD STL - GASNET

- - -

PLYNOVOD STL - GASNET

- - -

PODZ. SDĚLOVACÍ VEDENÍ - CETIN

- - -

PODZ. SDĚLOVACÍ VEDENÍ OCHR.P. - CETIN

+++++

KOLEJE - SŽ

—

KOLEJE OCHR.P. - SŽ

- - -

SDĚLOVACÍ VEDENÍ - CD TELEMATIKA

LEGENDA VÝSADBA VODOMILNÉ VEGETACE:

- ▨

VODOMILNÁ VEGETACE
- Druhové složení plochy V.4:
- Blatouch bahenní (Caltha palustris) - 150 ks

Kyprej obecný (Lythrum salicaria) - 112 ks

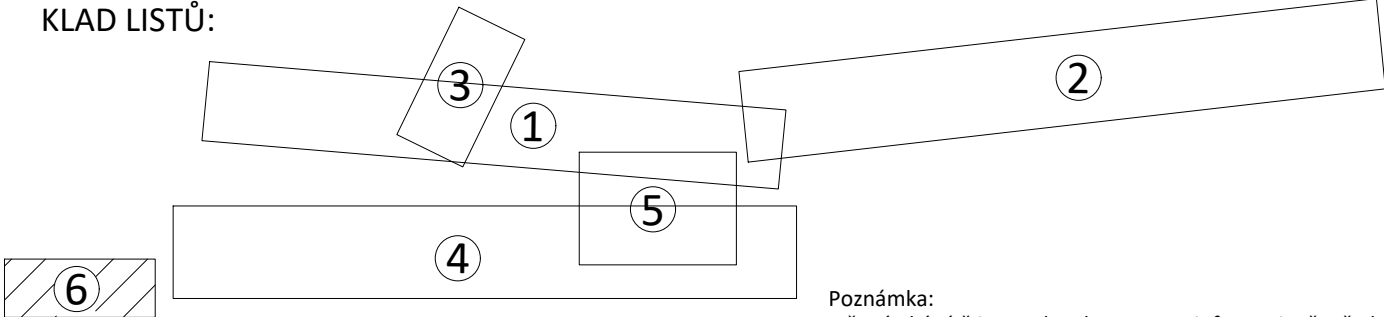
Tužebník (Filipendula rubra Venusta) - 112 ks

Kosatec žlutý (Iris pseudacorus) - 125 ks

Šípatka střelolistá (Sagittaria sagittifolia) - 75 ks

Pomněnka bahenní (Myosotis palustris) - 50 ks

KLAD LISTŮ:



Poznámka:
Inženýrské sítě jsou zakresleny pouze informativně, před
započetím prací je nutné inženýrské sítě přesně vytyčit.

VRV VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábrežní 4 150 56 Praha 5 DIVIZE 06		VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: BpV POLOHOVISNÝ SYSTÉM: S-JTSK Verze: 02/2022			Paré
Navrhl ING. ANNA ŽOHOVÁ 	Odp. projektant ING. V. KOTEROVÁ 	Techn. kontrola ING. PAVEL MENHARD 			
Kraj Pardubický	Obec Pokřikov	Investor Státní pozemkový úřad	K.Ú. Pokřikov	Soubor Pokřikov_C.dwg	
Realizace společných zařízení Pokřikov - I. etapa, II. etapa C. Situační výkresy				Formát 3xA4	
Koordinační situační výkres - II.etapa - SO 04, SO 05				Datum 6/2021	
				Stupeň DSP+DPS	
				Zakázka 4942/006	
				Měřítko 1:500	Č. výkresu C.3.6