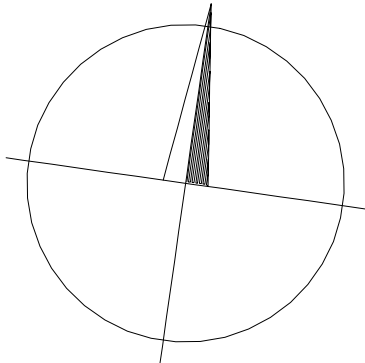


PLÁN SPOLEČNÝCH ZAŘÍZENÍ
KOMPLEXNÍCH POZEMKOVÝCH ÚPRAV
V k. ú. TACHOV U DOKS



k.ú. Doksy u Máchova jezera

k.ú. Obora v Podbezděží

k.ú. Zbyny

CHKO Kokořínsko
– Máchův kraj

k.ú. Tachov u Doks

LBK CHOKO 027–028
k.ú. Korce

k.ú. Okna

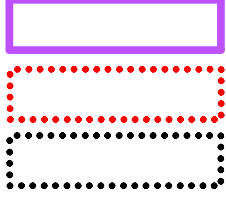
k.ú. Tachov u Doks

k. ú. Ždírec v Podbezděží

LEGENDA G5 – HLAVNÍ VÝKRES:

ZÁKLADNÍ ÚDAJE:

skutečný stav návrh mimo obvod



k.ú. Lhota

U křížku
III/2705

MK

380

380

380

380

380

380

Obvod PÚ

Zastavitelné plochy

Zastavěné plochy

Hranice k.ú.

Název kat. území

Názvy místní

Silnice II. nebo III.tř.

Místní komunikace

Vrstevnice zdůrazněná

Vrstevnice základní (bez popisu)

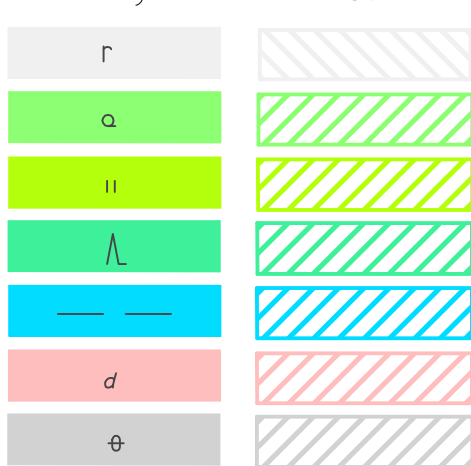
Vrstevnice doplňková 1/2 intervalu (bez popisu)

Plošný prvek průzkumu s popisem

Bodový prvek průzkumu s popisem

DRUHY POZEMKŮ:

skutečný stav návrh



Orná

Zahrada

Trvalý travní porost

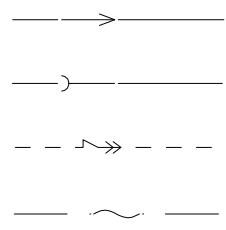
Les

Vodní plocha

Zast.plocha, nádvoří

Ostatní plocha

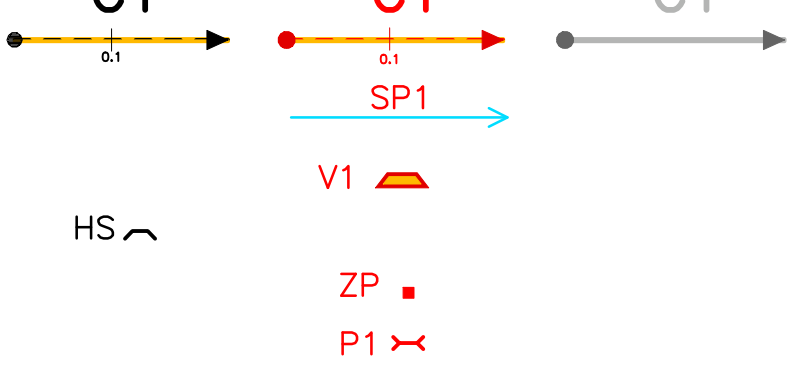
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:



Vodovod
Kanalizace
Elektro VN nadz.
Sdělovací ved. podz.

OPATŘENÍ K ZPŘÍSTUPNĚNÍ POZEMKŮ:

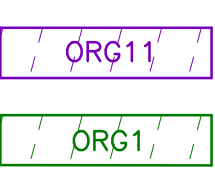
skutečný stav návrh mimo obvod



Polní cesta
Odvodnění cesty příkopem
Výhybna
Hospodářský sjezd
Zasakovací prvek (jímka)
Propustek

OPATŘENÍ K OCHRANĚ ZPF:

skutečný stav návrh mimo obvod



Organizační opatření (osevní postup)

Organizační opatření

(zatravnění/zalesnění)

VODOHOSPODÁŘSKÁ OPATŘENÍ:

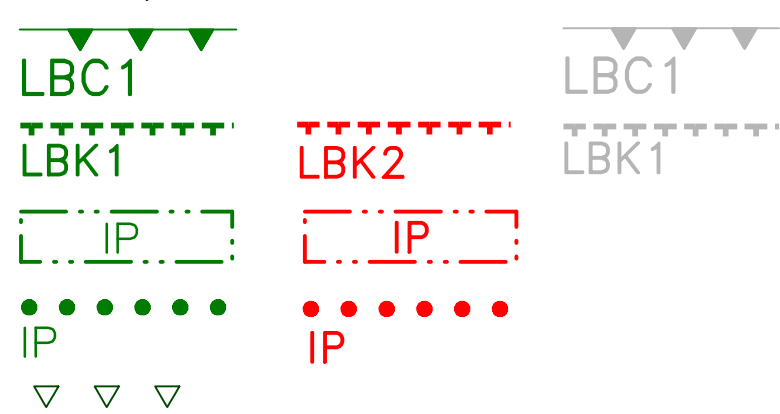
skutečný stav návrh mimo obvod



Vodní nádrž s popisem

OPATŘENÍ K OCHRANĚ A TVORBĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ:

skutečný stav návrh mimo obvod



Lokální biocentrum

Lokální biokoridor

Interakční prvek plošný

Interakční prvek liniový

Hranice CHKO

CHKO

Vypracoval:	Zodpov. projektant:	Technická kontrola:	ALINEX,s.r.o.
Okres:	Katastrální území:	Obec:	
Česká Lípa	Tachov u Doks	Tachov	
Objednatel:	Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Liberecký kraj		Formát:
	Pobočka Česká Lípa		Datum:
			1/2018
Název díla:	Komplexní pozemková úprava v k.ú. Tachov u Doks		Č. SD objednatel:
			6VZ69971–2013
Obsah:	Plán společných zařízení (G5)		Č. SD zhotovitele:
			24/2014
			Měřítko:
			1 : 5000
			Výkres č.:
			7.5