

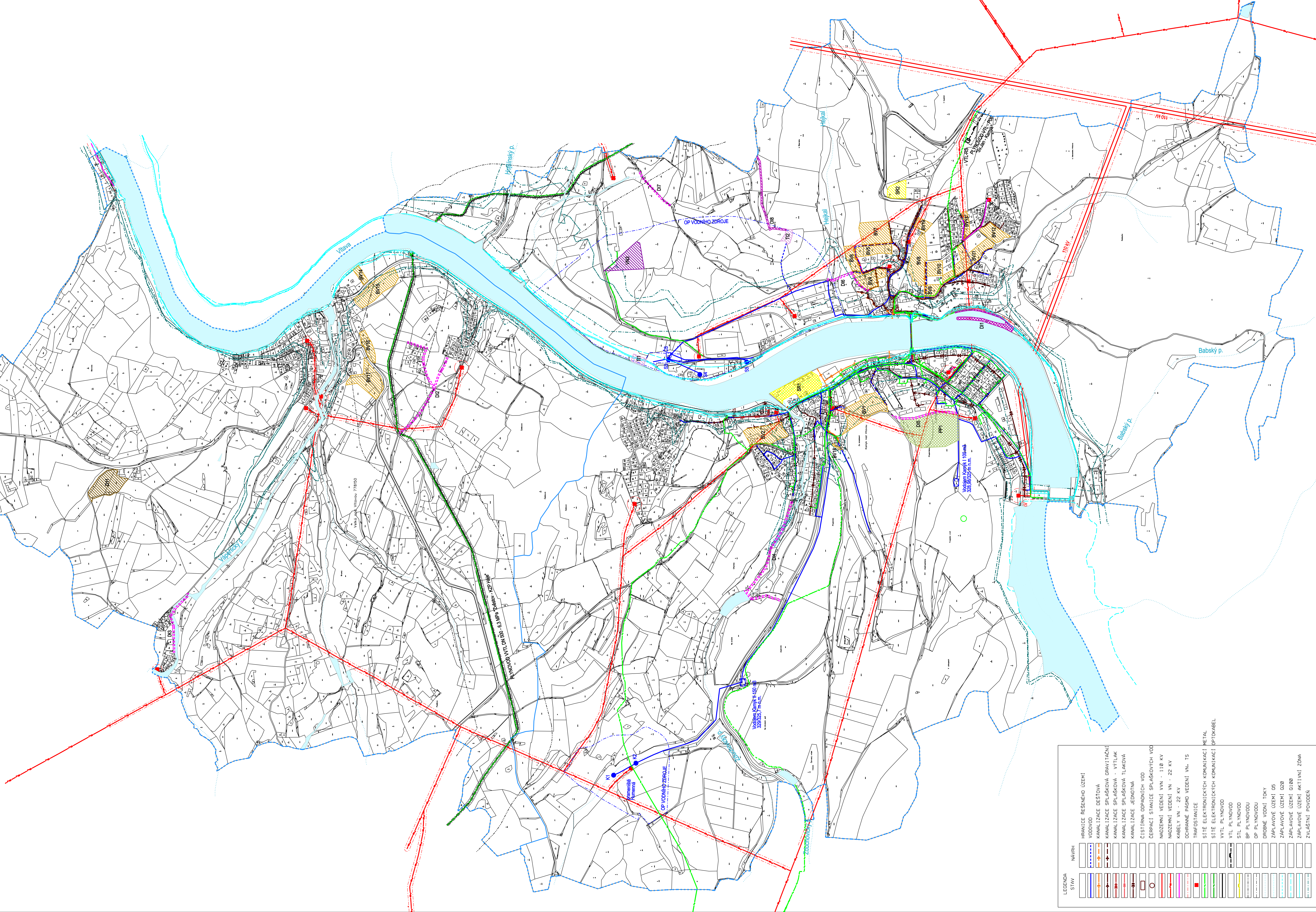
ÚZEMNÍ PLÁN KAMÝK NAD VLTAVOU

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO VYDÁNÍ ZMĚNY Č.1

HLAVNÍ VÝKRES-TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA 1 : 5 000

PORČOVATEL: IAN PŘÍBRAM, ODBOR STAVEBNÍ INFRASTRUKTURA

ZPRACOVATEL: IAN PLYČKA STUDIO s.r.o.



LEGENDA	STAV	NAVHR	OPIS
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VODOVOD
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	KANALIZACE DEŠŤOVÁ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	KANALIZACE SPLEŠKOVÁ GRAVITAČNÍ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	KANALIZACE SPLEŠKOVÁ - VÝTLAK
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	KANALIZACE SPLEŠKOVÁ TLAKOVÁ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	KANALIZACE JEDNOTNÁ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	KANALIZACE
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ČIŠTÍRNA ODPADNÍCH VOD
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	CERPAČNÍ STANICE SPLEŠKOVÝCH VOD
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	NADEZEMNÍ VEDENÍ VN - 110 KV
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	NADEZEMNÍ VEDENÍ VN - 22 KV
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	KABELE VN - 22 KV
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	CHRANĚNÉ PÁSMO VEDENÍ VN, TS
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	TRAFOSTANICE
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	SÍŤE ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ METAL
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	SÍŤE ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ DIFERENČNÍ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VTL PLYNOVOD
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	STL PLYNOVOD
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	BP PLYNOVODU
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	OP PLYNOVODU
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	DRUŽNÉ VODNÍ TOKY
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ZAPLAVOVÉ ÚZEMÍ O5
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ZAPLAVOVÉ ÚZEMÍ O20
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ZAPLAVOVÉ ÚZEMÍ O100
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ZAPLAVOVÉ ÚZEMÍ AKTIVNÍ ZÓNA
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ZVLÁŠTNÍ POUČENÍ