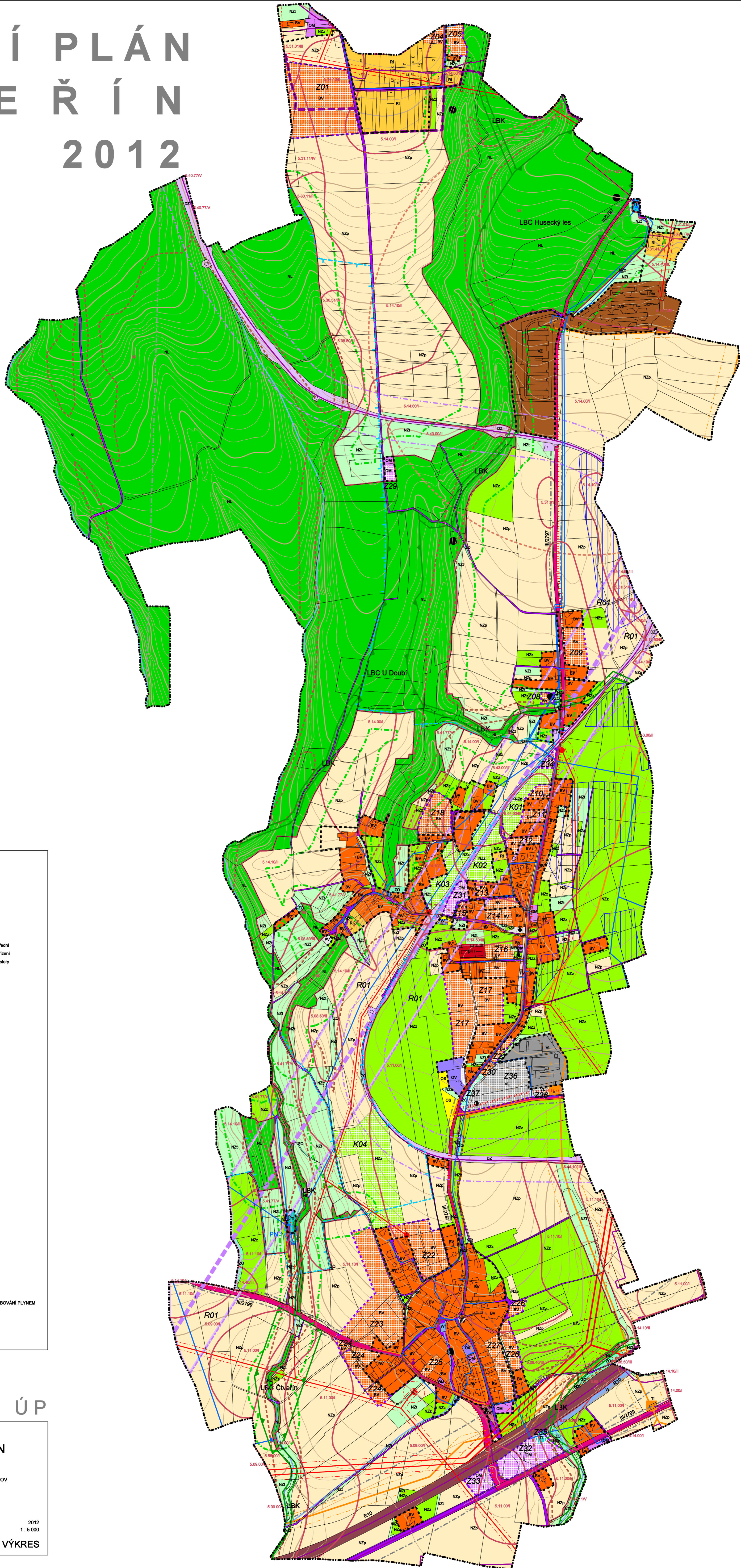
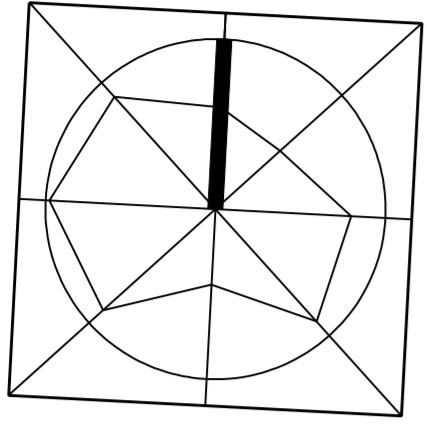


# ÚZEMNÍ PLÁN ČTVEŘÍN 2012



	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ
	ZASTAVITELNÉ PLOCHY
	IDENTIFIKACE NÁVRHOVÝCH PLOCH
<b>PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ</b>	
	BH - PLOCHY BYDLENÍ - v bytových domech
	BV - PLOCHY BYDLENÍ - v rodinných domech - venkovské
	RV - PLOCHY REKREACE - plochy stavěné pro rodinnou rekreaci
	OV - PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - veřejná infrastruktura
	OM - PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - komerční zařízení malá a střední
	OS - PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - Mlýnský náhon a sportovní zařízení
	PV - PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - komunikační, veřejné prostranství
	DS - PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - silniční - parkoviště
	RYCHLOSTNÍ KOMUNIKACE
	SILNICE III. TŘÍDY
	MÍSTNÍ A ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
	DZ - PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - drážní
	TI - PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - inženýrská síť
	VL - PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - lehký průmysl
	VZ - PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - zemědělská výroba
	ZO - PLOCHY ZELENÉ - ochranné a izolační
	W - PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁRSKÉ
	NZp - PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - trvalý travní porost
	NZd - PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - ostatní půda
	NZz - PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - sady a zahrady
	NL - PLOCHY LESNÍ - LESY HOSPODÁRSKÉ
<b>TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA</b>	
	VOVNÍ ZDROJ
	TECHNICKÝ OBJEKT ŽASOBOVÁNÍ VODOU
	VODOVOD
	SPĚLAŠKOVÁ KANALIZACE
	TRAFOPŘÍSTAVICE
	NADZEMNÍ ELEKTRICKÁ VEDENÍ 400kV, 110kV
	NADZEMNÍ ELEKTRICKÁ VEDENÍ 35kV
	TECHNICKÝ OBJEKT ŽASOBOVÁNÍ PLYNEM
	VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD
	STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
	KOMBINAČNÍ VEDENÍ
<b>DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA</b>	
	CYKLOTRASA
	AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA
<b>ÖZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY</b>	
	HRANICE LOKÁLNÍCH BIOCENTR - LC
	HRANICE LOKÁLNÍCH BIOKORIDORŮ - LK
<b>ZEMĚDĚLSKÝ PŮVNÍ FOND</b>	
	KÓD BPEJ/III
	KÓD BPEJ/II
	KÓD BPEJ/I
	KÓD BPEJ/IV
	KÓD BPEJ/V
	KÓD BPEJ/VI
	KÓD BPEJ/VII
	KÓD BPEJ/VIII
	KÓD BPEJ/IX
	KÓD BPEJ/X
	KÓD BPEJ/XI
	KÓD BPEJ/XII
	KÓD BPEJ/XIII
	KÓD BPEJ/XIV
	KÓD BPEJ/XV
	KÓD BPEJ/XVI
	KÓD BPEJ/XVII
	KÓD BPEJ/XVIII
	KÓD BPEJ/XIX
	KÓD BPEJ/XX
	KÓD BPEJ/XXI
	KÓD BPEJ/XXII
	KÓD BPEJ/XXIII
	KÓD BPEJ/XXIV
	KÓD BPEJ/XXV
	KÓD BPEJ/XXVI
	KÓD BPEJ/XXVII
	KÓD BPEJ/XXVIII
	KÓD BPEJ/XXIX
	KÓD BPEJ/XXX
<b>LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ</b>	
	KULTURNÍ LIMITY
	NEMOVITÉ PAMÁTKY
	CHRANĚNÉ PÁSMO NEMOVITÉ NÁRODNÍ KULTURNÍ PAMÁTKY
	PŘÍRODNÍ LIMITY
	CHRANĚNÉ PÁSMO LESA - 50m od lesního porostu
	GEOLOGIE - CHILÁRSKÉ HLŮNY
	VOVNÍ HOSPODÁŘSTVÍ - CHRANĚNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE
	TECHNICKÉ LIMITY - CHRANĚNÉ PÁSMO ELEKTRICKÉHO VEDENÍ A TRAFOPŘÍSTAVICE
	CHRANĚNÉ PÁSMO PLYNOVODU A TECHNICKÉHO OBJEKTU ŽASOBOVÁNÍ PLYNEM
	CHRANĚNÁ PÁSMO DOPRAVNÍCH TRAS A ZAŘÍZENÍ
	CHRANĚNÉ PÁSMO ŽELEZNICE
	CHRANĚNÉ PÁSMO LETIŠTĚ
	SKLÁDKA ODPADŮ
	REKULTIVOVANÁ SKLÁDKA ODPADŮ

## ODŮVODNĚNÍ ÚP

### ČTVEŘÍN ÚZEMNÍ PLÁN

POŘIZOVATEL: MĚSTSKÝ ÚŘAD TURNOV  
ZHOTOVITEL: ATELIER AUREA s.r.o.  
AUTOR: ING. ARCH. Z. AUER  
SPOLUPRÁCE: JANA FRÝDLOVÁ

DATUM: 2012  
MĚŘÍTKO: 1:5 000  
A KOORDINAČNÍ VÝKRES

Výkres je vypracován v softwaru MicroStation 7.1.1.57.

# A