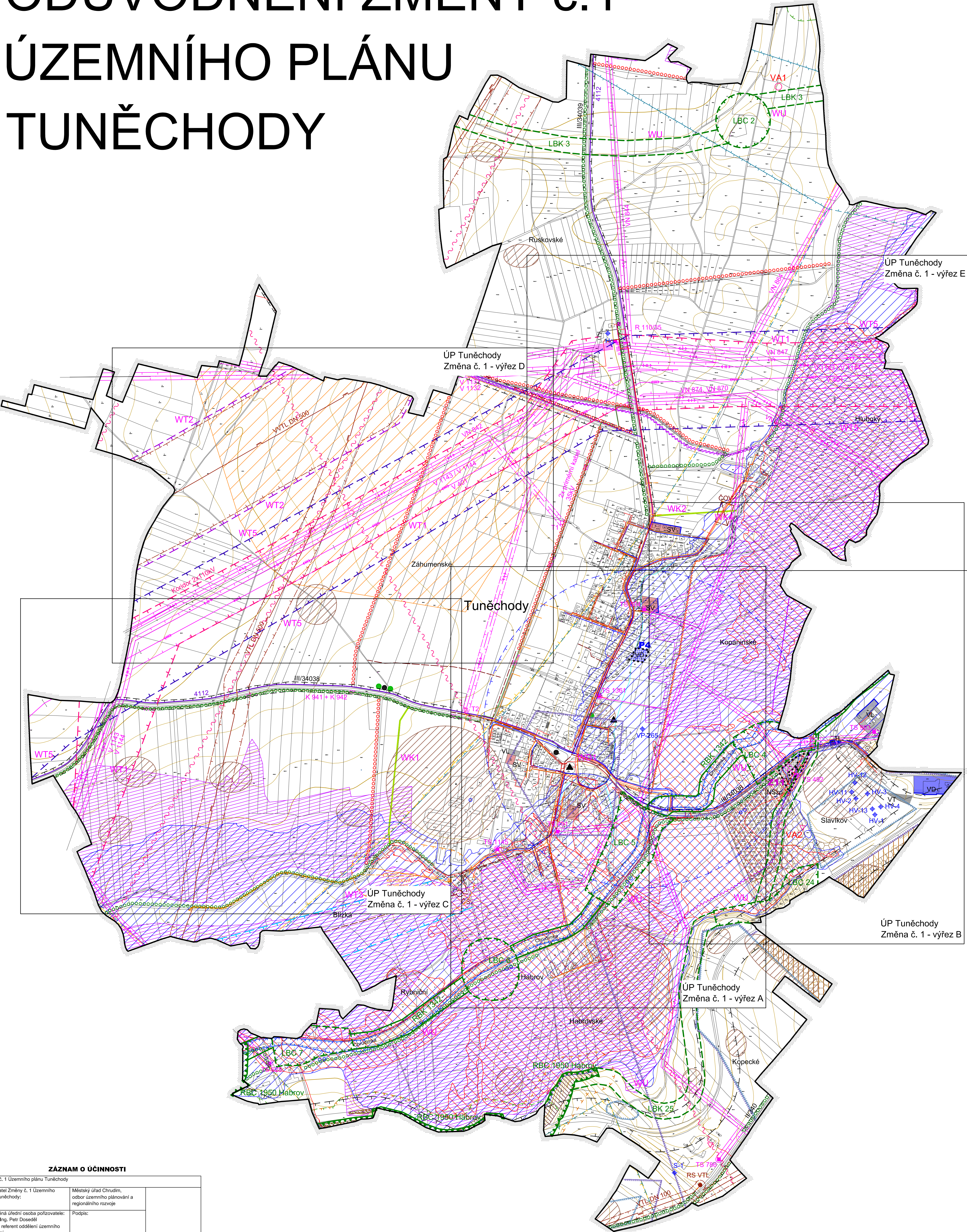


ÚZEMNÍHO PLÁNU TUNĚCHODY



LEGENDA	
STAV	NAVRH
	HRANICE ÚZEMNÍCH JEDNOTEK
	Hranice řešeného katastrálního území
	Hranice zastavěného území k 7. 4. 2020
• • • • •	Hranice zastavěných (Z) a přestavbových ploch (P) dle Změny č. 1
	PLOCHY S ROZDÍLNÝM VYUŽITÍM ÚZEMÍ
SV	Plochy smíšené obytné - venkovské
TI	Plochy technické infrastruktury - inženýrské sítě
VT	Plochy výroby a skladování - těžký průmysl
VL	Plochy výroby a skladování - lehký průmysl
VD	Plochy výroby a skladování - drobná a řemeslná výroba
NSzp	Plochy smíšené nezastavěného území - zemědělské, přírodní
	VEŘEJNÉ PROSPĚŠNÉ STAVBY
WT1	Technická infrastruktura - vrchní vedení 110kV
WT2	Technická infrastruktura - velmi vysokotlaký plynovod
WT3	Technická infrastruktura - kanalizace Tuněchody - Chrudim
WT4	Technická infrastruktura - čerpací stanice / ČOV
WT5	Technická infrastruktura - vrchní vedení 400kV Týnec - Krasikov
WDU	Dopravní infrastruktura - řešení křižovatky v centru obce
WU	Založení prvků systému ekologické stability
WK1	Snižování ohrožení v úz. povodněmi a jinými přírodními katastrofami
WK2	Snižování ohrožení v úz. povodněmi a jinými přírodními katastrofami
VA1	Asanace území
VA2	Asanace území
	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA
	Vodovodní řady
	Vodní zdroj / vrt
	Kanalizační řady
	Čistírna odpadních vod
	Čerpací stanice odpadních vod
	Vrchní vedení VN 35 kV
	Vrchní vedení VVN 110 kV
	Vrchní vedení ZVN 400 kV
	Kabelové přímřité vedení
	Trafostanice
	STL plynovod s ochranným pásmem
	VTL, VVTL plynovod
	Regulační stanice plynu
	Koridor VN 110kV / koridor ZVN 400kV
	Koridor VVTL
	Koridor kanalizace
	Komunikační vedení / Dálkový optický kabel
	Radiové směrové (radioreléové) spoje
	LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ, OCHRANA HODNOT ÚZEMÍ
	Regionální biokoridor
	Regionální biozentrum
	Lokální biokoridor
	Lokální biozentrum
	Interakční prvky
	Přírodní rezervace Havrov
	NATURA 2000 - Evropsky významná lokalita Dolní Chrudimka
	Lesy zvláštního určení
	Plochy PUPFL
	Pásmo 50 m od hranice PUPFL
	Ochranné pásmo přírodní rezervace Havrov
	Ochranné pásmo silnic
	Ochranné pásmo železnice
	Ochranné pásmo letiště
	Ochranné pásmo letiště s výškovým omezením staveb
	Ochranné pásmo elektrovodů
	Bezpečnostní pásmo plynovodů / katodová ochrana včetně OP
	Ochranné pásmo vrtu VP 285
	Památky místního významu
	Kulturní památka
	Významné stromy
	Lokality archeologických nálezů
	ÚAN I - z ÚAP die NPÚ
	ÚAN II - z ÚAP die NPÚ
	Chráněné ložiskové území
	Výhradní ložisko nerostných surovin
	Dobývací prostor
	Záplavové území aktivní zóna
	Záplavové území Q100
	Investice do půdy (mellorace) / hlavní odvodňovací zařízení
	Protipovodňová opatření
	Protipovodňová hráz
	Území pro protierozní opatření
	Drobné vodní toky bez samostatné parcely v KN, včetně zatrubněných
	Asanace kontaminovaných ploch
	Stará ekologická zátěž
	Značené cykloturistické trasy
4112	

Řešené území leží v ochranném pásmu přehledového radaru letiště Pardubice, v prostoru sloužícím k závěrečným manévřům k přiblížení na přistání. Celé řešené území je zranitelnou oblastí. Celé správní území obce je situováno v zájmovém území Ministerstva obrany ČR.

ODŮVODNĚNÍ ZMĚNY č. 1 ÚP TUNĚCHODY			
KOORDINAČNÍ VÝKRES			
Projektant:	REGIO, projektový ateliér s.r.o.		
Autorský kolektiv:	Ing. arch. Jana Šejvlíková, Ing. Zlata Macháčová, Jan Harčarik, Pavel Kůpka		
Objednatel:	Obec Tuněchody	Návrh:	Červen 2020
Měřítko:	1 : 5 000	Vydaná Změna č. 1:	

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI		
Změna č. 1 Územního plánu Tumlachovy		
Pořizovatel: Změny č. 1 Územního plánu Tumlachovy: Oprávněná úřední osoba pořizovatele: Jméno: Ing. Petr Doseděl Funkce: referent oddělení územního plánování Správní orgán, který vydal Změnu č. 1 Územního plánu Tumlachovy: Datum nabytí účinnosti Změny č. 1 Územního plánu Tumlachovy:	Městský úřad Chrudim, odbor územního plánování a regionálního rozvoje Podpis: Zastupitelstvo obce Tumlachovy	Ověs úředního razítka
(Prázdná tabulka pro úřední razítka)		