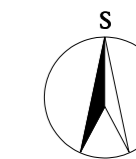


ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
Správní orgán, který územní plán vydal: Zastupitelstvo MĚSTYSE TROSKOTOVICE	
Číslo jednací: Datum vydání: Datum nabytí účinnosti:	
Pořizovatel: MĚSTSKÝ ÚŘAD POHOŘELICE Odbor územního plánování a stavební úřad Jméno a příjmení oprávněné osoby pořizovatele: Ing. Iva Hrstková Funkce: vedoucí odboru Podpis:	

LEGENDA

stav	návrh	úz.rezerva	
Plochy s rozdílným způsobem využití			
PLOCHY BYDLENÍ			
Biv	Biv	Biv	bydlení individuální - venkovského charakteru
BH			bydlení hromadné
Bv			bydlení individuální - venkovského charakteru - v realizaci
PLOCHY OBČANSKÉ VYBAVENOSTI			
OVz	OVz		občanská vybavenost základní
OVs	OVs		občanská vybavenost pro sport
OVh	OVh		občanská vybavenost pro pohřebnictví
OVc	OVc		občanská vybavenost pro cestovní ruch
PLOCHY VÝROBY			
Vv	Vv	Vv	výroba a sklady v areálech
Vd	Vd		výroba a sklady v zastavěném obytném území obce
Vve			výroba elektrické energie - fotovoltaická elektrárna
PLOCHY SMÍŠENÉ			
Sv	Sv		zemědělská výroba (vinařství) a občanská vybavenost (cest. ruch související s vinařstvím)
	Ss		zemědělská výroba (chov koní) a obč. vybavenost (sport)
	Sb		výroba a bydlení
PLOCHY VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ			
Zn	Zn		veřejné prostranství - náměstí
Zu	Zu		veřejné prostranství - ulice
Zp	Zp		veřejné prostranství - park
Zz	Zz		veřejné prostranství - veřejné zeleně
Zt	Zt		veřejné prostranství - veřej. zeleně pro technickou infrastrukturu
PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY			
DSa			silniční doprava - silnice III.ř.
DSmk	DSmk		silniční doprava - místní komunikace
DSmk			silniční doprava - místní komunikace v realizaci
DSuk	DSuk		silniční doprava - účelové komunikace vef. přístupné
	DSpk		silniční doprava - pěší komunikace
DSp	DSp		silniční doprava - dopravní plochy (parkoviště, aut. stanoviště)
	DSr		silniční doprava - dopravní zařízení (ČSPH)
PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY			
	Zo		vodní hospodářství (ČOV)
PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ			
Zo			orná půda
Zd			zahradky a záhumenky, orná půda v drobné drůžbě
Zl			trvalý travní porost
Zs	Zs		sady
Zv	Zv		vinice
	Zz		zeleně s protierozní ochranou
Zi	Zi		interakční prvky s protierozní funkcí na zemědělské půdě - tzv. překryvná
PLOCHY LESNÍ - plochy určené pro plnění funkcí lesa (PUPFL)			
Lh	Lh		lesy hospodářské
Lz			lesy zvláštního určení
PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ			
Kp	Kp		krajinná zeleně
Kk	Kk		biokoridor
PLOCHY PŘÍRODNÍ			
Pb	Pb		biocentrum
PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ			
Wn, Wnu	Wn		vodní plochy
Wt			vodní toky
	Wp		plochy revitalizace
St	St		plochy smíšené vodohospodářské (vodní toky a zeleně, příp. techn. infrastruktura)
PLOCHY SPECIFICKÉ			
Op			plochy ostatní
Územní systém ekolog. stability - hierarchie			
			lokální biocentrum
			lokální biokoridor
			interakční prvek
Koncepce technické infrastruktury			
			základnová stanice GSM
			podzemní kabel telekomunikační sítě
			nadzemní vedení VVN
			nadzemní vedení VN
			nadzemní vedení VN - izolované vodiče
			kabelové vedení VN
			trafostanice
			regulační stanice plynu
			STL přívaděč plynu
			na zrušení
			výtah splaškové kanalizace
			vodovodní přívaděč
			vrť pozorovací sítě
			vodní zdroj
			ÚS plochy k prověření územní studií
			hranice zastavěného území
			hranice zastavěných ploch
			hranice intravilánu (stav k 31.12.1983)
			hranice řešeného území

Poznámka:
Koncepce technické infrastruktury byla pro přehlednost zpracována do samostatných výkresů v měř. 1:2000:
4a. Technická infrastruktura - vodní hospodářství a
4b. Technická infrastruktura - energetika.



A B

Pořizovatel: MěÚ Pohořelice Obec, katastrální území: Troskotovice		 Studio, plány a projekty pro krajina a venkov Havenská 102, 614 00 Brno Tělo: 565 576 230, 565 573 259 e-mail: krasny@lowgroup.cz	
Akce: ÚZEMNÍ PLÁN TROSKOTOVICE Úplné změny ÚP po změně č.1			
Výkres č.: 2.	Název výkresu: Hlavní výkres komplexní návrh v rozsahu celého k.ú.	Zodp. projektant: Doc. Ing. arch. Jiří Lów	Projekční profese: Ing. arch. Chroboczková, Ing. Štěrbová, V. Marek, Ing. Stávková, Ing. Vysoudil, M. Hlavinová
		Číslo zakázky: 10 - 017	Datum: 3/2020
		Měřítko: 1 : 5 000	