



OZNAČENÍ A FUNKČNÍ VYUŽITÍ NAVRŽENÝCH PLOCH A KORIDORŮ

B1 - B18	PLOCHY BYDLNÍ	rodinné domy venkovského charakteru
SV1-SV4	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ	venkovské - bydlení s drobnou výrobou a službami
OS1	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ	tělovýchova a sport - rozšíření sportovního areálu
RI1 - RI2	PLOCHY REKREACE	individuální rekreace
VL1	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ	lehká průmyslová výroba, skladování
VD1 - VD2	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ	drobná a řemeslná výroba
VZ1 - VZ5	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ	zemědělská výroba
VX1	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ	specifické využití - malá vodní elektrárna
VX2	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ	specifické využití - bioplynová stanice
PV1 - PV7, PV9	PLOCHY VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ	obslužné a pěší komunikace, parkoviště, veřejná zeleň v zastavěném území
PV8	PLOCHY VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ	úprava pravého břehu řeky Otavy v prostoru u jezu
DS1	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	silniční doprava - přeložka silnice I/22
DS2	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	silniční doprava - přeložka silnice III/02215 u železniční stanice Střelské Hořovice
DS3 - DS4	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	silniční doprava - místní a účelové komunikace v nezastavěném území
DS5	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	silniční doprava - cyklostezka z Kozlova nad Otavou na Sv. Annu
DS6	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	silniční doprava i - podchod pod přeložkou silnice I/22
DZ1	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	dražní doprava - zdvojkolejní tratě České Budějovice - Plzeň
T1	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	navržené kanalizační řady (splašková kanalizace a výtlač) - Střelské Hořovice
T2	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	navržené kanalizační řady (dešťová kanalizace) - Střelské Hořovice
T3	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	navržený hlavní vodovodní řady Střelské Hořovice
T4	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	čistírna odpadních vod - Sedlo u Horažďovic
T5	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	hlavní kanalizační řad (splašková kanalizace) - Sedlo u Horažďovic
T6	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	vodojem (AT stanice), vodovod - Sedlo u Horažďovic
T7	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	čistírna odpadních vod - Střelskohošťická Lhota
T8	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	navržené kanalizační řady (jednotná kanalizace) - Střelskohošťická Lhota
T9	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	hlavní kanalizační řad (splašková kanalizace) - Kozlov nad Otavou
T10	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	základní technická vybavenost pro navržené plochy B8 a RI1 - Kozlov nad Otavou
T11	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	základní technická vybavenost pro navržené plochy B1 - Střelské Hořovice
T12	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	přeložka el. vedení 22kV - vzdálné vedení severozápadně od Střelských Hořovic
T14	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	koridor pro venkovní vedení VVN 110kV
NZ1 - NZ3	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ	navracení ploch stávajících silnic I/22 a III/02215 do ZPF po vybudování přeložek
NS1 - NS18	PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ	pozemky přirozených a přírodních blízkých ekosystémů - navržené nefunkční prvky ÚSES
NSa	PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ	asanace a rekultivace bývalého vojenského cvičiště
W1-W7	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ	vodní plochy
Wp1	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ	protipovodňová opatření - ochranná hrázka - Kozlov nad Otavou
Wp2	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ	protipovodňová opatření - zachytývatel průlehů jihozápadně od Kozlova nad Otavou
Wp3	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ	protipovodňová opatření - plocha pro retenci a retardaci odtoku - Střelské Hořovice
Wp4	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ	protipovodňová opatření - retenční nádrž se stálou vodní hladinou - Střelské Hořovice

LEGENDA:

HRANICE

stav	návrh	HRANICE SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ = ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
—	—	HRANICE KATASTRU
—	—	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
—	—	PLOCHY PŘESTAVBY
—	—	HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH
—	—	PLOCHY URČENÉ K PROVĚŘENÍ ZMĚN JEJICH VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDIÍ
—	—	VEREJNÉ PROSPĚŠNÉ STAVBY
—	—	VEREJNÉ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

stav	návrh	PLOCHY BYDLNÍ
—	—	rodinné domy venkovského charakteru
—	—	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
—	—	venkovské - bydlení s drobnou výrobou a službami
—	—	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
—	—	veřejná infrastruktura, drobná komerční činnost
—	—	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
—	—	se specifickým využitím - škola v přírodě
—	—	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
—	—	tělovýchova a sport
—	—	PLOCHY REKREACE
—	—	individuální rekreace
—	—	PLOCHY REKREACE
—	—	samosatné zahrady, zahrádkové osady
—	—	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
—	—	lehká průmyslová výroba, skladování
—	—	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
—	—	drobná a řemeslná výroba
—	—	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
—	—	zemědělská výroba
—	—	PLOCHA VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
—	—	specifické využití
—	—	PLOCHY VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ
—	—	obslužné a pěší komunikace, parkoviště, veřejná zeleň v zastavěném území
—	—	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
—	—	silniční doprava - silnice I. třídy
—	—	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
—	—	silniční doprava - místní a účelové komunikace v nezastavěném území
—	—	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
—	—	dražní doprava
—	—	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
—	—	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
—	—	ZPF orná
—	—	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
—	—	ZPF trvalé travní porosty
—	—	PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
—	—	pozemky přirozených a přírodních blízkých ekosystémů
—	—	PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
—	—	asanace a rekultivace bývalého vojenského cvičiště
—	—	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
—	—	vodní plochy a toky
—	—	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
—	—	protipovodňová opatření
—	—	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
—	—	zamokčené pozemky
—	—	PLOCHY LESNÍ

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

stav	návrh	SILNICE I. TŘÍDY
—	—	SILNICE III. TŘÍDY
—	—	MÍSTNÍ OBSLUŽNÉ A ÚČELOVÉ KOMUNIKACE V NEZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ
—	—	ŽELEZNICE
—	—	CYKLOSTEZKY
—	—	PĚŠÍ PROPOJENÍ
—	—	TURISTICKY ZNAČENÉ STEZKY

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

stav	návrh	KORIDOR PRO EL. VEDENÍ VVN 110kV
—	—	EL. VEDENÍ VN 22kV
—	—	TRAFOSTANICE
—	—	STÁVAJÍCÍ EL. VEDENÍ NAVRŽENÉ K PŘELOŽENÍ
—	—	KABELOVÉ VEDENÍ VN 22kV
—	—	TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL VĚ. OP
—	—	STL PLYNOVOD VĚ. OP
—	—	ZDROJE VODY
—	—	ÚPRAVNA VODY, AT STANICE
—	—	VODOJEM
—	—	VODOVOD VĚ. OP
—	—	ROZHRANÍ I. A 2. TLAKOVÉHO PÁSMU VODOVODU
—	—	ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
—	—	JÍMKY
—	—	KANALIZACE JEDNOTNÁ VĚ. OP
—	—	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ VĚ. OP
—	—	KANALIZACE VÝTLAK VĚ. OP
—	—	KANALIZACE DEŠŤOVÁ VĚ. OP
—	—	PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI		Razítka
Správní orgán, který Úplné znění po změně č.1 ÚP vydal	ZASTUPITELSTVO OBCE STŘELSKÉ HOŠTICE	
Datum nabytí účinnosti		
Oprávněná úřední osoba pořizovatele:	Bc. Jana Hudáková odbor rozvoje, oddělení úřad územního plánování, Městský úřad Strakonice	

Zakázka	ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č.1 ÚP STŘELSKÉ HOŠTICE	Razítka zpracovatele
Stupeň	KONCEPCE DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	
Obsah		
Měřítko	1 : 5 000	
Datum vyhotovení	květen 2021	
architektonický atelier	Hlavní projektant Zodpovědný projektant	Ing. arch. Václav Štěpán Ing. arch. Arnošt Janko
Kreslil	Ing. arch. Arnošt Janko	Podpis
iČO / DIČ	10276661 / CZ-430908117	Číslo výkresu
Telefon	387718439, 387718450	Číslo paré
		N3