

ÚZEMNÍ PLÁN HORNÍ LHOTA

ÚZEMNÍ PLÁN HORNÍ LHOTA BYL SPOLUFINANCOVÁN Z PROSTŘEDKŮ MINISTERSTVA PRO MÍSTNÍ ROZVOJ

6. KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

STAV	NÁVRH		STAV	NÁVRH		STAV	NÁVRH	
		HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ			VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK			ŘAD PITNÉ VODY
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 11. 2018			VZDÁLENOST 50m OD OKRAJE LESA			VODOJEM ZEMNÍ
		HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH S OZNAČENÍM			MIGRAČNĚ VÝZNAMNÉ ÚZEMÍ			KANALIZACE JEDNOTNÁ
		HRANICE PLOCH PŘESTAVBY S OZNAČENÍM			PAMÁTKA MÍSTNÍHO VÝZNAMU (KAPLIČKA, KŘÍŽ, POMNÍK)			ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
		HRANICE PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ S OZNAČENÍM			VYMEZENÍ ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY			ODLEHČOVACÍ KOMORA
		HRANICE PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ S OZNAČENÍM VYMEZENÍ PLOCH, VE KTERÝCH JE ROZHODOVÁNÍ O ZMĚNÁCH V ÚZEMÍ PODMÍNĚNO ZPRACOVÁNÍM ÚZEMNÍ STUDIE			ÚZEMÍ EKOLOGICKÝCH RIZIK			VÝÚSTNÍ OBJEKT KANALIZACE
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ			DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA			TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA		
PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN				TRAMVAJOVÁ TRÁŤ			VEDENÍ VN 22 kV (NADZEMNÍ), VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
		PLOCHY REKREACE RODINNÉ			SILNICE II. TŘÍDY S OZNAČENÍM			VEDENÍ VN 22 kV (ZEMNÍ, KABELOVÉ)
		PLOCHY REKREACE NA PLOCHÁCH PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU			SILNICE III. TŘÍDY S OZNAČENÍM			ENERGETICKÝ KORIDOR PRO STAVBU TRAFOSTANICE A PŘÍVODNÍHO VEDENÍ VN 22 kV
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ			MÍSTNÍ KOMUNIKACE			DISTRIBUČNÍ STANICE 22/0,4 kV
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORTOVNÍ A TĚLOVÝCHOVNÁ ZAŘÍZENÍ			ÚČELOVÉ KOMUNIKACE			VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD (DO 40 bar VČETNĚ) VČETNĚ OCHRANNÉHO A BEZPEČNOSTNÍHO PÁSMA
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HŘBITOVY			SAMOSTATNÉ STEZKY PRO CHODCE			STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ SE SPECIFICKÝM VYUŽITÍM			TURISTICKÉ ZNAČENÉ TRASY dle KLUBU ČESKÝCH TURISTŮ			REGULAČNÍ STANICE PLYNU (VTI/STL) VČETNĚ OCHRANNÉHO A BEZPEČNOSTNÍHO PÁSMA
		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ			PARKOVACÍ PLOCHY			TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL (DOK - DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL)
		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - ZELEŇ			LYŽAŘSKÉ VLEKY			ZÁKLADNOVÁ A RADIOVÁ STANICE
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ			CYKLISTICKÉ TRASY			RADIORELÉOVÝ SPOJ
		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNIČNÍ			MOSTY	PLOCHY ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY		
		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - PLOCHY PARKOVACÍ A ODSTAVNÉ			AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY HROMADNÉ DOPRAVY OSOB			REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM ÚSES 134 HORNÍK
		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - DRÁŽNÍ			OBALOVÁ KŘIVKA DOSTUPNOSTI ZASTÁVEK HROMADNÉ DOPRAVY OSOB (r = 400 m)			MÍSTNÍ BIODORIDOR ÚSES
		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY			OCHRANNÉ PÁSMA DRÁHY (tramvajová dráha - 60 m)			MÍSTNÍ BIOCENTRUM ÚSES
		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ			OCHRANNÉ DOPRAVNÍ PÁSMA SILNIČNÍ (silnice II A III. třídy - 15 m)*			OZNAČENÍ PRVKŮ ÚSES
		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ	POZNÁMKY:					
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ	* V GRAFICKÉ ČÁSTI ÚZEMNÍHO PLÁNU JE OCHRANNÉ PÁSMA SILNIC PŘEVÁŽNĚ VYMEZENO POUZE MIMO ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ VE SMÝSLU POJMU DLE ZÁKONA č. 183/2006 Sb. UVNITŘ HRANIC ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ MŮŽE BÝT ROZSAH OCHRANNÉHO PÁSMA UPŘESNĚN SILNIČNÍM SPRÁVNÍM ÚŘADEM.					
		PLOCHY LESNÍ	CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ JE SITUOVÁNO V OCHRANNÝCH PÁSMECH LETECKÝCH ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ MINISTERSTVA OBRANY					
		PLOCHY PŘÍRODNÍ	CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ JE ZÁJMOVÝM ÚZEMÍM MINISTERSTVA OBRANY Z HLEDISKA POVOLOVÁNÍ VYJMENOVANÝCH DRUHŮ STAVEB					
		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ						
		PLOCHY ZELENĚ SOUKROMÉ						

PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS
URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.
OSTRAVA s.r.o. Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800 tel: 596 939 530, 596 939 531

ZODP.PROJEKTANT:	ING.ARCH.HELENA SALVETOVÁ	ZAK. ČÍSLO:	U - 564
ZPRACOVATEL:	ING.ARCH.HELENA SALVETOVÁ	DATUM:	BŘEZEN 2019
OBJEDNATEL:	OBEC HORNÍ LHOTA		