



ÚZEMNÍ PLÁN PUSTĚJOV

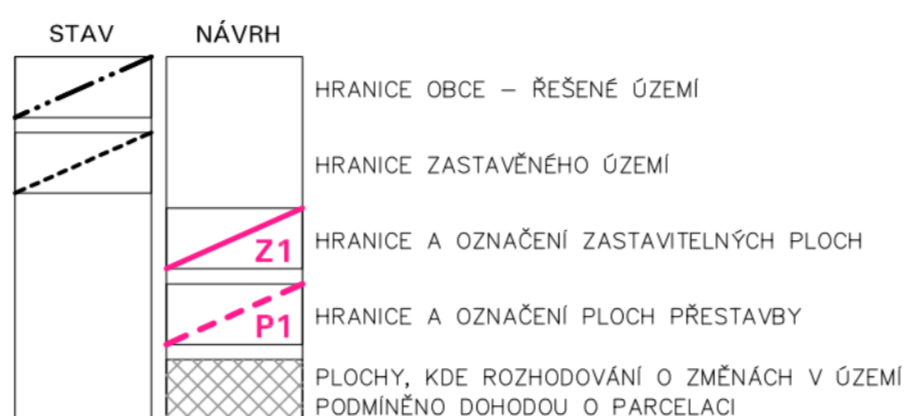
ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU

II.A. KOORDINAČNÍ VÝKRES

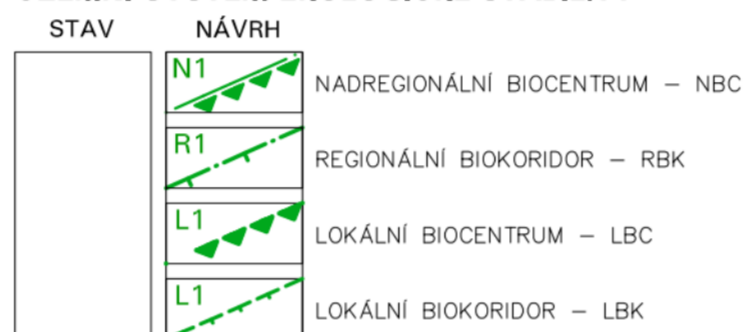
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVY	
			PLOCHY BYDLENÍ:
BH			PLOCHY BYDLENÍ HROMADNÉ
BI	BI		PLOCHY BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ
SB	SB	R1	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
			PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ:
OV			PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY
OH			PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ KOSTEL A HŘBITOV
OS			PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ TĚLOVÝCHOVA A SPORT
PV	PV		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
			PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ:
D		R3	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
T			PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
			PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ:
V	V	R5	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ ZEMĚDĚLSKÉ I PRŮMYSLOVÉ
VZ	VZ		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ ZEMĚDĚLSKÉ
VS	VS		PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBY A SLUŽEB
ZU	ZU		PLOCHY ZELENĚ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
NZ			PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
NS	NS		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
NP	NP		PLOCHY PŘÍRODNÍ
W			PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
		PZ2	KORIDOR PRO TECHNICKOU INFRASTRUKTURU PZ2–ZÁMĚR ZDVOJENÍ VTL PLYNOVODU PŘEPRAVNÍ SOUSTAVY
		VRT	ÚZEMNÍ REZERVA PRO VYSOKORYCHLOSTNÍ TRÁŤ VRT (D507)

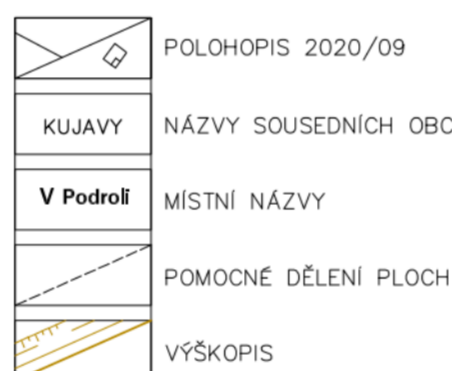
ŘEŠENÉ ÚZEMÍ, HRANICE PLOCH



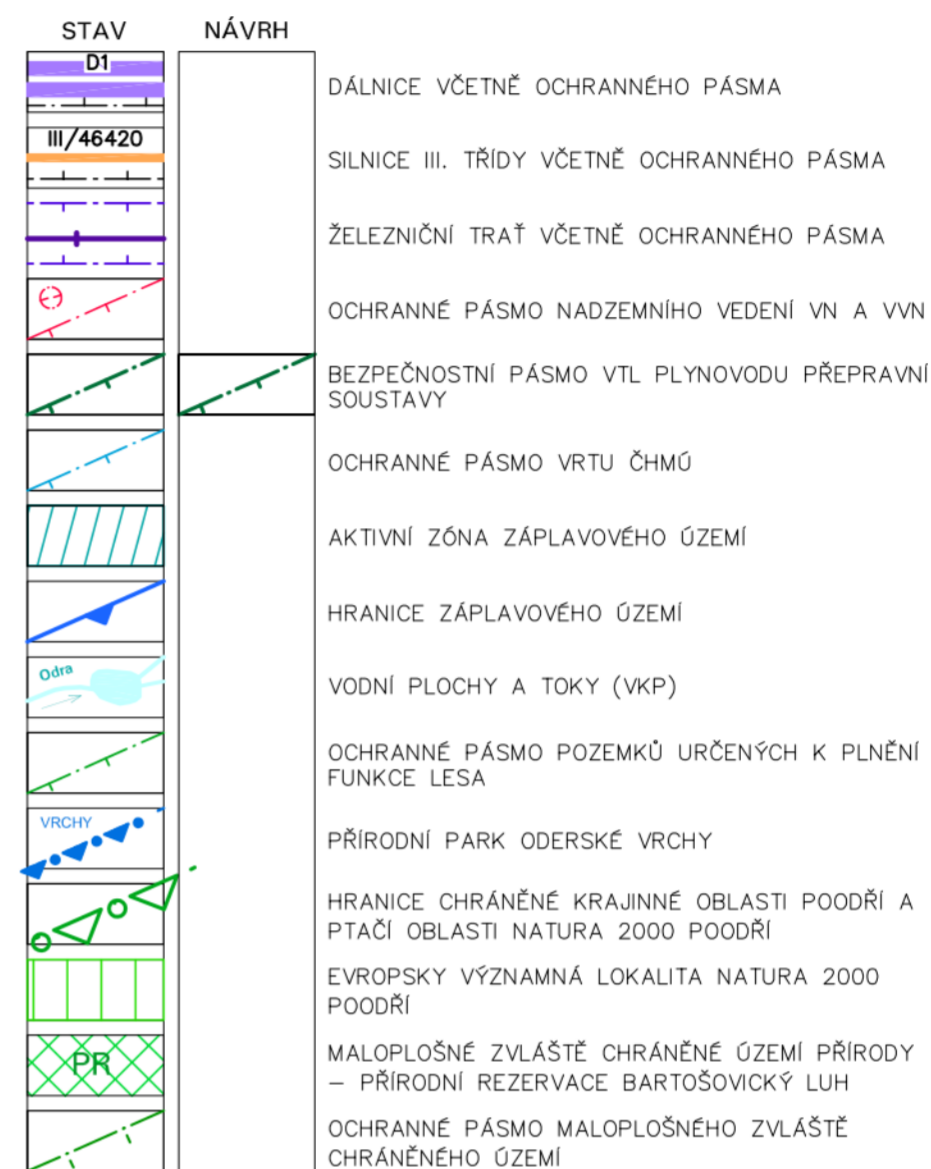
ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY



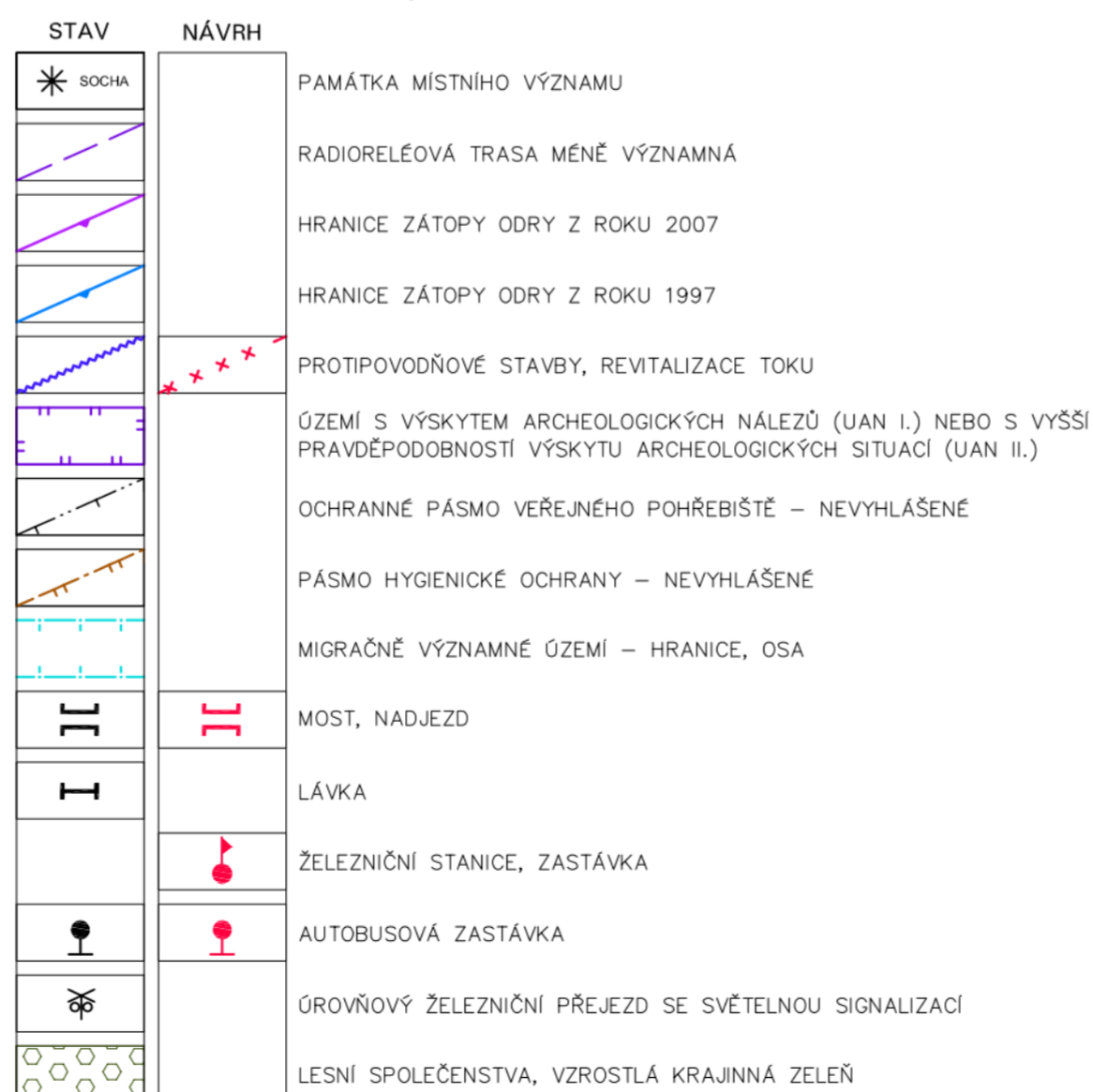
ÚSES JE ZAKRESLEN JAKO NAVRHOVANÝ PRŮBĚH ÚZEMÍM. DNES NEFUNKČNÍ ČÁSTI JSOU VYZNAČENY JAKO ZMĚNY NA PLOCHY PŘÍRODNÍ – NP



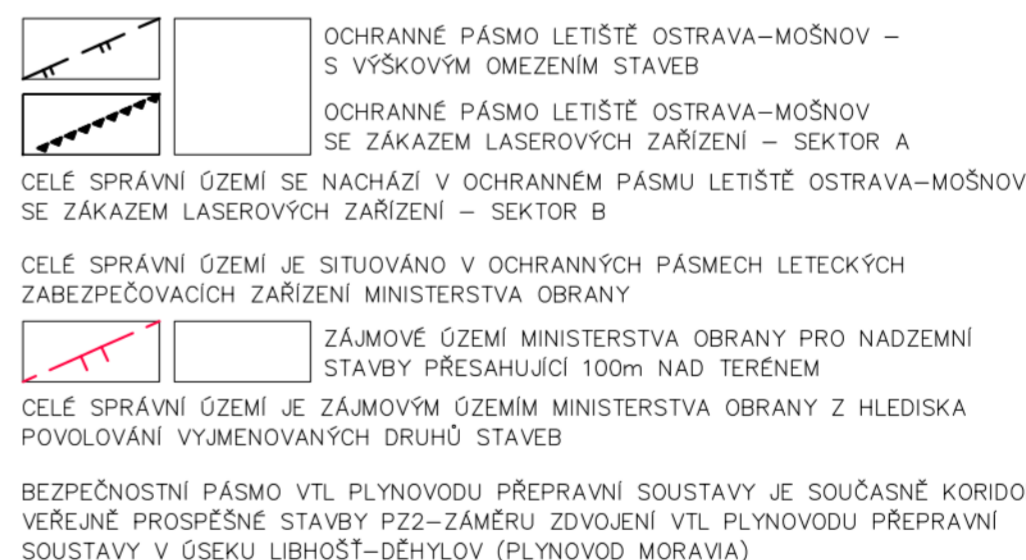
LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ



OMEZENÍ VE VYUŽITÍ ÚZEMÍ, DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE



CELÉ ŘEŠENÍ ÚZEMÍ JE ZAHRNUTO DO ÚZEMÍ ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZŮ (UAN) III. KATEGORIE



OZNAČENÍ DOKUMENTACE:	ÚZEMNÍ PLÁN PUSTĚJOV	ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o. <small>Markovská 3198, 722 00 Ostrava-Hrabůvka, t: 59 601 11 11, e: osad@archplan.cz</small>
OBJEDNATEL:	OBEC PUSTĚJOV	
POŘIZOVATEL:	MĚSTSKÝ ÚŘAD BÍLOVEC	
ZHOTOVITEL:	ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o.	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing.arch. Kateřina BUSCHOVÁ, autorizovaný architekt ČKA 3017	
VÝKRES:	II.A. KOORDINAČNÍ VÝKRES	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 1147/12
ZPRACOVATEL:	Ing.arch. Kateřina BUSCHOVÁ Pierre BUSCH, architecte DPLG Ing. JIŘÍ DATŇSKÝ Ing. Jaroslav GAVLAS RNDr. Milan POLEDNÍK Ing.arch. Magdaléna ZEMANOVÁ	MĚŘÍTKO: 1:5000
		DATUM: 12/2020