



# ÚZEMNÍ PLÁN PETŘVALDU

## ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č.1

### HLAVNÍ VÝKRES

#### LEGENDA

<b>STABILIZOVANÉ PLOCHY</b>	<b>PLOCHY ZMĚN</b>	<b>PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ :</b>
		BI - BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ
		BH - BYDLENÍ HROMADNÉ V BYTOVÝCH DOMECH (2-5 PODLAŽNÍ)
		SC - SMÍŠENÉ OBYTNÉ (OBČANSKÉHO VYBAVENÍ, VÝROBNÍCH SLUŽEB) SCx - SMÍŠENÉ OBYTNÉ CHOVATELSKÉ (S MOŽNOSTÍ CHOVU HOSPODÁŘSKÝCH ZVÍRAT V OMEZENÉM MNOŽSTVÍ)
		OV-V - OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÉHO CHARAKTERU
		OV-K - OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - KOMERČNÍHO CHARAKTERU
		OS - OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ
		OH - OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HRBITOVY
		DS - DOPRAVNÍ PLOCHY A INFRASTRUKTURA
		VT - VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - PRŮMYSLOVÉ A STAVEBNÍ VÝROBY
		VD - VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - LEHKÝ PRŮMYSL (VÝROBNÍCH AKTIVIT A VÝROBNÍCH SLUŽEB)
		VZ - VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÉ VÝROBY
		ZO - ZELENĚ OCHRANNÉ A IZOLAČNÍ
		NL - POZEMKY URČENÉ K PLNĚNÍ FUNKCÍ LESA
		USES - ZELENĚ PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU- PLOCHY ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY
		NZ - NEZASTAVITELNÉ ZEMĚDĚLSKÉ POZEMKY
		VV - PLOCHY VODNÍ A HOSPODÁŘSKÉ
		<b>ZASTAVITELNÉ PLOCHY :</b>
		ZI-ZASTAVITELNÉ PLOCHY INDIVIDUÁLNÍ ZÁSTAVBOU
		ZB-ZASTAVITELNÉ PLOCHY BYTOVOU ZÁSTAVBOU
		ZS-ZASTAVITELNÉ PLOCHY SE SMÍŠENOU FUNKCÍ
		ZOS-ZASTAVITELNÉ PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ- SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ
		PP-PŘESTAVBOVÉ PLOCHY INDIVIDUÁLNÍ ZÁSTAVBY
		PP-PŘESTAVBOVÉ PLOCHY SE SMÍŠENOU FUNKCÍ
		URH-ÚZEMNÍ REZERVA PRO ROZŠÍŘENÍ HRBITOVA
		<b>HRANICE :</b>
		HRANICE, OCHRANNÁ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA :
		HRANICE OBCE
		HRANICE KATASTRU
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 28.2.2017
		<b>ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY :</b>
		USES-LBK- LOKÁLNÍ BIODORIDOR, ÚPRAVY STÁVAJÍCÍ TRASY
		USES - LBC - LOKÁLNÍ BIOCENTRUM, ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO VYMEZENÍ
		USES - RBK- REGIONÁLNÍ BIODORIDOR
		USES - RBC - REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
<b>RBC = 125</b>		KOD RBC - PŘEVZATO Z DOKUMENTACE ZUR MSK
		<b>DOPRAVNÍ PLOCHY :</b>
		UD 001- NAVRHOVANÉ DOPRAVNÍ PLOCHY KAPACITNÍ SILNICE
		UD 002- ÚZEMNÍ REZERVA KAPACITNÍ SILNICE
		KORIDOR KAPACITNÍ SILNICE
		<b>TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA</b>
		KANALIZAČNÍ ROZVOD SPLAŠKOVÉ KANALIZACE GRAVITAČNÍ
		KANALIZAČNÍ ROZVOD SPLAŠKOVÉ KANALIZACE VÝTLAČNÉ
		ZATŘUBNĚNÍ BUŽKOVSKÉHO POTOKA SOUČÁSTÍ PLOCHY ZOS-1-001

<b>DUPLEX s.r.o.</b> ARCHITEKTONICKÝ ATELIER 28.ŘÍJNA 273/864 OSTRAVA MARIÁNSKÉ HORY tel : +420 596 630 660, +420 604 311 041 fax : +420 596 630 660 e-mail: info@duplexarchitekti.cz www.duplexarchitekti.cz	PROJEKTANT : ING.ARCH. DUŠAN ROSYPAL AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT ČKA 00752 DUPLEX S.R.O. ARCHITEKTONICKÝ ATELIER 28.ŘÍJNA 273/864, OSTRAVA MARIÁNSKÉ HORY	VYPRACOVAL : ING.ARCH. DUŠAN ROSYPAL ING. ARCH. JAKUB ŠEBESTA	PROJEKTANT SPECIALISTA : ČÁST ENERGETIKA SPOJE - ING. J. NEZVAL ČÁST VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ- ING.J.GAVLAS ROZVOD PLYNU - ING.J.GAVLAS	PORIZOVATEL : MĚSTO ORLOVÁ MĚSTSKÝ ÚŘAD ORLOVÁ, ODBOR VÝSTAVBY RADNICE, STARE NÁMĚSTÍ 78 735 11 ORLOVÁ - MĚSTO
	NÁZEV AKCE : <b>ÚZEMNÍ PLÁN PETŘVALDU</b> <b>ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č.1</b>			FORMÁT : 16 A4 DATUM : 05/2018 ÚČEL : ÚZEMNÍ PLÁN ARCHIV.ČÍS. : D12/2017
NÁZEV PŘÍLOHY : <b>HLAVNÍ VÝKRES</b>		MĚŘITKO : <b>1 : 5 000</b>	ČÍSLO VÝKRESU : <b>A.2.2</b>	