

# ÚZEMNÍ PLÁN CHORYNĚ

K.Ú. PORUBA

K.Ú. LEŠNÁ

K.Ú. LHOTKA NAD BÉVOU

K.Ú. LHOJA U CHORYNĚ

K.Ú. POLIČNÁ

K.Ú. HUSTOPEČE NAD BÉVOU

STABILIZOVANÉ NÁVRHOVÉ PLOCHY	-----
NÁVRHOVÉ PLOCHY	-----

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- HRANICE KATASTRÁLNÍ
- HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 31.3.2011
- HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH

BH	BI
RI	OV
OH	OK
OS	OS
DS	DS
D	D
DZ	TV
TE	TE
TK	TK
T*	T*
PV	PV
PZ	PZ
SO	SO
V	VD
VD	VD
VZ	VZ
Z'	Z'
ZP	ZP
W	W
WT	WT
K	K
P	P
L	L
Z	Z

- PLOCHY HROMADNÉHO BYDLENÍ
- PLOCHY INDIVIDUÁLNÍHO BYDLENÍ
- PLOCHY RODINNÉ REKREACE
- PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ VYBAVENOST
- PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ POHŘEBNÍ A SOUHRNĚJÍCÍ SLUŽBY
- PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - Komerční zařízení
- PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVA A SPORT
- PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNIČNÍ DOPRAVA
- PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
- PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - DRÁŽNÍ DOPRAVA
- PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ
- PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ENERGETIKA
- PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE
- PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
- PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRAVŇÍ S PŘEVHOU ZEMĚNÝCH PLOCH
- PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRAVŇÍ S PŘEVHOU NEZEMNÝCH PLOCH
- PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
- PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
- PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - OROBNÁ VÝROBA A VÝROBNÍ SLUŽBY
- PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚLÉSKÁ A LESNICKÁ VÝROBA
- PLOCHY SÍDELNÍ ZELENÉ
- PLOCHY PÁRKŮ A HISTORICKÝCH ZAHRAD
- PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
- VODNÍ PLOCHA / TOK
- PLOCHY KRAJINNÉ ZELENÉ
- PLOCHY PŘÍRODNÍ
- PLOCHY LESNÍ
- PLOCHY ZEMĚLÉSKÉ

PRÍVÁDEČNÍ VODOVODNÍ ŘÁD	---
ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ I. TLAKOVÉHO PÁSMO	---
ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ - NÁVRH NA ZRUŠENÍ	---
AT STANICE	□
VODOMĚRNÁ ŠACHTA	□
VODNÍ ZDROJ	□
KANALIZAČNÍ SBĚRAČ - JEDNOTNÉ KANALIZACE	---
JEDNOTNÁ KANALIZACE	---
DEŠŤOVÁ KANALIZACE	---
ČIŠŤIŠNÁ ODPADNÍCH VOD	□
LAPAČ SPLAVENNÍ	□
ZÁCHYTNY PŘÍKOP	---
OCHRANNÉ HRÁZE	---
RETENČNÍ PROSTOR - PLOCHA URČENÁ K ROZLÍVU POVODNĚ	---

- ÚZEMÍ EKOLOGICKÝCH RIZIK
- STANOVENÁ HRANICE ZÁPRAVY Q100
- STANOVENÁ HRANICE ZÁPRAVY Q20
- STANOVENÁ HRANICE ZÁPRAVY Q5
- ÚZEMÍ ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ POD VODNÍM DÍLEM
- SILNICE I. TŘÍDY
- SILNICE II. TŘÍDY
- MÍSTNÍ KOMUNIKACE
- ŽELEZNICE
- ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
- CYKLOTRASY, CYKLOSTEZY
- OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE
- OCHRANNÉ PÁSMO ŽELEZNICE
- ZASTÁVKY HROMADNÉ PŘEPRAVY OSOB
- DOOCHÁZKOVÉ VZDÁLENOSTI ZASTÁVEK HROMADNÉ DOPRAVY 300 m, 500 m
- PARKOVNÍŠTĚ
- OCHRANNÉ PÁSMO RADIOLOKAČNÍHO ZAŘÍZENÍ MINISTERSTVA OBRANY

REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM	▨
REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR	▨
LOKÁLNÍ BIOCENTRUM	▨
LOKÁLNÍ BIOKORIDOR	▨
INTERAKČNÍ PŘEKVĚK LINIOVÝ	▨

- ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY
- ID PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYLÍČTÍ

1
---

K.Ú. KLADERUBY

ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 400 kV	---
ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22 kV	---
ELEKTRICKÁ STANICE (TRAFOSTANICE)	□
OCHRANNÉ PÁSMO ELEKTRICKÉHO VEDENÍ VN 110 kV A VN 22 kV	---
VTL PLYNOVOD	---
STL PLYNOVOD	---
REGULAČNÍ STANICE PLYNU	□
PRODUKTOVOD	---
OCHRANNÉ PÁSMO VTL PLYNOVODU	---
BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VTL PLYNOVODU	---
RR TRASA	---
TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL	---
ZÁKLADOVÁ STANICE MOBILNÍHO OPERÁTORA	□

- ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 400 kV
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22 kV
- ELEKTRICKÁ STANICE (TRAFOSTANICE)
- OCHRANNÉ PÁSMO ELEKTRICKÉHO VEDENÍ VN 110 kV A VN 22 kV
- VTL PLYNOVOD
- STL PLYNOVOD
- REGULAČNÍ STANICE PLYNU
- PRODUKTOVOD
- OCHRANNÉ PÁSMO VTL PLYNOVODU
- BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VTL PLYNOVODU
- RR TRASA
- TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL
- ZÁKLADOVÁ STANICE MOBILNÍHO OPERÁTORA

PÁSMO 50 m OD OKRAJE LESA	---
PŘÍRODNÍ PAMÁTKA	---
PŘÍRODNÍ REZERVACE	---
OCHRANNÉ PÁSMO PŘÍRODNÍ REZERVACE A PŘÍRODNÍ PAMÁTKY	---
VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PŘEKVĚK REGISTROVANÝ	---
EVROPSKÝ VÝZNAMNÁ LOKALITA SOUSTAVY NATURA 2000	---
MELIORACE	---
NESTABILNÍ ÚZEMÍ	---
CHLÚ - CHRÁNĚNÉ LOŽSKOVÉ ÚZEMÍ	---
VÝHRADNÍ LOŽSKO NEROSTNÝCH SUROVIN	---
DOBÝVACÍ PROSTOR	---
PAMÁTKOVÉ CHRÁNĚNÉ OBJEKTY	---
PAMÁTKOVÉ CHRÁNĚNÉ PLOCHY	---
REGISTROVANÉ ARCHEOLOGICKÉ NALÉZŠTĚ	---
OCHRANNÉ PÁSMO HŘEBITOVA	---

- PÁSMO 50 m OD OKRAJE LESA
- PŘÍRODNÍ PAMÁTKA
- PŘÍRODNÍ REZERVACE
- OCHRANNÉ PÁSMO PŘÍRODNÍ REZERVACE A PŘÍRODNÍ PAMÁTKY
- VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PŘEKVĚK REGISTROVANÝ
- EVROPSKÝ VÝZNAMNÁ LOKALITA SOUSTAVY NATURA 2000
- MELIORACE
- NESTABILNÍ ÚZEMÍ
- CHLÚ - CHRÁNĚNÉ LOŽSKOVÉ ÚZEMÍ
- VÝHRADNÍ LOŽSKO NEROSTNÝCH SUROVIN
- DOBÝVACÍ PROSTOR
- PAMÁTKOVÉ CHRÁNĚNÉ OBJEKTY
- PAMÁTKOVÉ CHRÁNĚNÉ PLOCHY
- REGISTROVANÉ ARCHEOLOGICKÉ NALÉZŠTĚ
- OCHRANNÉ PÁSMO HŘEBITOVA



<b>ÚZEMNÍ PLÁN CHORYNĚ</b> KOORDINAČNÍ VÝKRES		ing. arch. Leopold Pšenčík atelier UTULIS, s.r.o. 760 01 Znojmo, tel. 777 210 234 e-mail: atelier@utulis.cz	
PRŮJEMNĚ: MŮJ VLASTNÍ MĚŘÍTKO: OBR. RESKONSTRUKOVANÉ A ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ	DATA: KVĚTEN 2013	FORMÁT: A4	1:5 000
VEDOUČÍ PROJEKTANT: ING. JOSEF PŠENČÍK, ING. VĚRA ONDŘEJČEK	FORMÁT: A4	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 11-06-11	ČÍSLO VÝKRESU: 11.1
DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ: ING. JIŘÍ BAČEK	ENERGETIKA: ING. D. VAVŘÍK, ING. M. POLÁK, ING. V. SOUDILOVÁ	MĚŘÍTKO: 1:5 000	
VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ: ING. VĚRA SOUDILOVÁ	VOJTECH EICHLER		

