

# ÚZEMNÍ PLÁN POLEŠOVICE

K.Ú. STŘÍBRNICE U UHERSKÉHO  
HRADIŠTĚ

K.Ú. BORŠICE U BUCHLOVIC

K.Ú. VÁŽANY U UHERSKÉHO  
HRADIŠTĚ

K.Ú. TUČAPY

K.Ú. OŘECHOV U UHERSKÉHO  
HRADIŠTĚ

K.Ú. NEDAKONICE

JIHOMORAVSKÝ KRAJ  
K.Ú. MORAVSKÝ PÍSEK

K.Ú. UHERSKÝ OSTROH

K.Ú. OSTROŽSKÉ  
PŘEDMĚSTÍ

—●—●—	ELEKTRICKÉ VĚTVĚ VN 110 kV
—●—●—	ELEKTRICKÉ VĚTVĚ VN 22 kV
—●—●—	KABEL ELEKTRICKÉHO VĚTVĚ VN 22 kV
□	ELEKTRICKÁ STANICE (TRAFOSTANICE)
□	VÝROBA ELEKTRICKÉ ENERGIE
□	OPORNÉ PÁSMO ELEKTRICKÉHO VĚTVĚ VN 110 kV
□	VTL PLYNOVOD
□	STL PLYNOVOD
□	OPORNÉ PÁSMO REGULÁČNÍ STANICE PLYNU VTL / STL
□	OPORNÉ PÁSMO VTL PLYNOVODU
□	BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VTL PLYNOVODU
□	RR TRASA
□	DÁLKOVÝ KABEL
□	TELEKOMUNICAČNÍ SÍŤ
□	TV VYSÍLAČ
□	ZÁKLADOVÁ STANICE
□	TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
□	OPORNÉ PÁSMO TV VYSÍLAČE
□	PŘÍVÁDOČÍ VODOVODNÍ ŘÁD
□	ROZLIŠOVACÍ VODOVODNÍ SÍŤ II. TŘÍDOVÉHO PÁSMA
□	ROZLIŠOVACÍ VODOVODNÍ SÍŤ I. A. I. A. TŘÍDOVÉHO PÁSMA
□	ROZLIŠOVACÍ VODOVODNÍ SÍŤ II. TŘÍDOVÉHO PÁSMA
□	ROZLIŠOVACÍ VODOVODNÍ SÍŤ MÍSTNÍHO SYSTÉMU
□	ZÁVLAKOVÉ POTRUBÍ - NEPŘEKANČNĚ
□	VODOLEM
□	VODNÍ ZDROJ
□	ČERPACÍ STANICE VODÁRENSKÁ
□	AI STANICE
□	REDUKČNÍ SACHA
□	HRANICE TLAKOVÉHO PÁSMU
□	PŘÍMĚN ČJMU
□	MONTOVACÍ VRT ČJMU
□	POZDROVACÍ VRT

—●—●—	KANALIZAČNÍ SBĚRAČ JEDNOTNÉ KANALIZACE
—●—●—	JEDNOTNÁ KANALIZACE
—●—●—	SPRÁŠKOVÁ KANALIZACE
—●—●—	DEŠŤOVÁ KANALIZACE
—●—●—	KANALIZAČNÍ VTLUK OPORNÉHO VOD
—●—●—	ZATŘEBNĚNÍ VODNÍ TOK
—●—●—	ČIŠŤARNA OPORNÉHO VOD
—●—●—	ČERPACÍ STANICE OPORNÉHO VOD
—●—●—	ODELHOVACÍ KOTVENÁ
—●—●—	LAPAČ SPLAŠKIN
—●—●—	PŘÍTOK EXTRAKLADOVÝCH VOD
—●—●—	SBĚRNÝ DVŮR
—●—●—	HRANICE CHOPAVI KVARTÉRY RĚKY MORAVY
—●—●—	PHO.1. STUPNĚ VODNÍHO ZDROJE
—●—●—	PHO.2. STUPNĚ VODNÍHO ZDROJE
—●—●—	PRODNÍŽNÍ ZDROJ NEROSTNÝCH SUROVIN
—●—●—	PHO.2. STUPNĚ VNITŘNÍ VODNÍHO ZDROJE
—●—●—	PHO.3. STUPNĚ VNĚJŠÍ VODNÍHO ZDROJE
—●—●—	STANOVENÁ HRANICE ZÁPĚLAVY G100 RĚKY MORAVY
—●—●—	STANOVENÁ HRANICE ZÁPĚLAVY G100 DOLNÍ RĚKY
—●—●—	STANOVENÁ HRANICE ZÁPĚLAVY G00 RĚKY MORAVY
—●—●—	STANOVENÁ HRANICE ZÁPĚLAVY G00 DOLNÍ RĚKY
—●—●—	STANOVENÁ HRANICE ZÁPĚLAVY G00 DOLNÍ RĚKY
—●—●—	STANOVENÁ HRANICE ZÁPĚLAVY G00 RĚKY MORAVY
—●—●—	STANOVENÁ HRANICE ZÁPĚLAVY G00 DOLNÍ RĚKY
—●—●—	AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPĚLAVY G00 RĚKY MORAVY
—●—●—	ZACHYTNÝ PRŮPOJ
—●—●—	ZACHYTNÝ PRŮPOJ - NÁRŮH NA ZRŮŠENÍ
—●—●—	RETENČNÍ PROSTOR - PLOCHA URČENÁ K ROZLIŠOVÁNÍ PŮVODNĚ
—●—●—	OPORNÉ PÁSNO LEŠA
—●—●—	PŘÍRODNÍ REZERVACE KOLEBY
—●—●—	OPORNÉ PÁSNO PŘÍRODNÍ REZERVACE KOLEBY
—●—●—	NATURA 2000 - EVROPSKÝ VÝZNAMNÁ OKALITA
—●—●—	VNITŘNÍ TRATI

—●—●—	CHŮ - CHRÁNĚNÉ LŮŽKOVÉ ÚZEMÍ
—●—●—	VÝHRANÍ BLANCOVACÍ LŮŽKO NEROSTNÝCH SUROVIN
—●—●—	NEVÝHRANÍ EVIDOVANÉ LŮŽKO NEROSTNÝCH SUROVIN
—●—●—	PRŮMĚLNÝ ZDROJ NEROSTNÝCH SUROVIN
—●—●—	DŮBŤOVÝ PROSTOR
—●—●—	SVÁŽNĚ ÚZEMÍ AKTIVNÍ
—●—●—	NEKOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
—●—●—	REGISTROVANÉ ARCHEOLOGICKÉ OKALITY
—●—●—	ÚZEMÍ ARCHEOLOGICKÉHO ZÁJMU - OBLÉ KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
—●—●—	PAMÁTKY MÍSTNÍHO VÝZNAMU
—●—●—	MĚSTA VÝHLYDŮ
—●—●—	POHLEDOVÝ HORIZONT REGIONÁLNÍHO VÝZNAMU
—●—●—	POHLEDOVÝ HORIZONT LOKÁLNÍHO VÝZNAMU
—●—●—	PLOCHY VÝZNAMNĚ SE UPŘÍTLAČUJÍCÍCH POHLEDOVÝCH HORIZONTŮ
—●—●—	PLOCHA ODVOVNĚNÁ
—●—●—	PLOCHY VÝZNAMNĚ DŮLEŽITÉ NEBO SPRÁVU ZPŮSOBU
—●—●—	OBJEKT CIVILNÍ OCHRANY
—●—●—	OBJEKT POŽÁRNÍ OCHRANY
—●—●—	POŽÁRNÍ NA ZAŠŤENÍ NIŽŠÍHO ÚROVNĚ NA SOUŠENÍ K.Ú.
—●—●—	VÝZNAMNĚ STAVĚBNÍ DOMINANTA
—●—●—	HRANICE SOUŠENÍ KATASTRŮ

—●—●—	STABILIZOVANÉ NÁVRHOVÉ PLOCHY	—●—●—	HRANICE KRAJE
—●—●—	HRANICE RĚŠENÉHO ÚZEMÍ	—●—●—	HRANICE KATASTRŮ
—●—●—	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 15.8.2019	—●—●—	HRANICE ZASTAVĚNÝCH PLOCH
—●—●—	HRANICE ZASTAVĚNÝCH PLOCH		
BH	PLOCHY HROMADNÉHO BYDLENÍ		
BI	PLOCHY INDIVIDUÁLNÍHO BYDLENÍ		
RY	PLOCHY REKREACE SPECIFICKÝCH forem		
OV	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ VYBAVENOST		
OH	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ POKRÝTOST A SOUVISLÉ ÚZEMÍ		
OK	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ		
OS	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVA A SPORT		
OX	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPECIFICKÝCH forem		
D	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY		
DS	PLOCHY DRÁŽNÍ DOPRAVY		
DZ	PLOCHY DRÁŽNÍ DOPRAVY		
T	PLOCHY TECHNIČNÍ INFRASTRUKTURY		
TV	PLOCHY TECHNIČNÍ INFRASTRUKTURY - VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ		
TE	PLOCHY TECHNIČNÍ INFRASTRUKTURY - ENERGETIKA		
TD.1	PLOCHY TECHNIČNÍ INFRASTRUKTURY - NÁVLAŽNOSTI S ČERPÁNÍ		
PV	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTORŮ S PŘEVÁŽNOU ZPŮSOBNOSTÍ PLOCH		
PZ	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTORŮ S PŘEVÁŽNOU ZPŮSOBNOSTÍ PLOCH		
SO	PLOCHY SMÍŠENÉ OBŤNÉ		
SP	PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ		
V	PLOCHY VÝROBY A SLUŽOVÁNÍ		
VD	PLOCHY PRO DROBNOU VÝROBU A VÝROBNÍ SLUŽBY		
VZ	PLOCHY PRO ZEMĚDĚLSKOU A LEŠKOVOU VÝROBU		
VK	PLOCHY PRO SPECIFICKÉ DRUHÝ VÝROBY A SLUŽOVÁNÍ		
WT	VOVNÍ PLOCHY A TORY		
Z	PLOCHY SÍDLNÍ ZELENĚ		
K	PLOCHY VYBAVENÉ ZELENĚ		
P	PLOCHY PŘÍRODNÍ		
L	PLOCHY LEŠNÍ		
Z	PLOCHY ZELENĚ		
Z.1	PLOCHY ZELENĚ SPECIFICKÉ		
S'	PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ		
T	PLOCHY TĚŽBY NEROSTŮ		

  

—●—●—	ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY
—●—●—	NACIONÁLNÍ BIODIVERZITA
—●—●—	REGIONÁLNÍ BIODIVERZITA
—●—●—	REGIONÁLNÍ BIODIVERZITA
—●—●—	LOKÁLNÍ BIODIVERZITA
—●—●—	LOKÁLNÍ BIODIVERZITA
—●—●—	ČÍSLO PLOCH S ROZLIŠOVANÝM VÝZNAMEM
—●—●—	ROZDĚLNÍ MEZI PLOCHAMI SE SHODNOU FUNKCÍ
—●—●—	DÁLNIČE
—●—●—	SUNICE II. A III. TŘÍDY
—●—●—	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
—●—●—	ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
—●—●—	ŽELEZNIČNÉ
—●—●—	CHODNÍKY PĚŠÍ PROPOJENÍ
—●—●—	CYKLOTRASY, CYKLOSTEZKY
—●—●—	ČERPACÍ STANICE POKRYVNÝCH HMOT
—●—●—	PARKOVÁNÍ
—●—●—	GAŘAŽE
—●—●—	ZASTAVKY HROMADNÉ PŘEVÁHY OSOB
—●—●—	DOUŽÍVNÉ ÚZELKOVÉ ZASTAVKY HROMADNÉ DOPRAVY
—●—●—	OPORNÉ PÁSNO DÁLNIČE II. TŘÍDY, SUNICE
—●—●—	OPORNÉ PÁSNO ŽELEZNIČNÉ
—●—●—	OPORNÉ PÁSNO VOZETOVÉ A PŘÍSTAVKY DRÁHY LETIŠTĚ
—●—●—	OPORNÉ PÁSNO VOZETOVÉ PŘÍSTAVKY DRÁHY LETIŠTĚ
—●—●—	OPORNÉ PÁSNO VOZETOVÉ PŘÍSTAVKY DRÁHY LETIŠTĚ
—●—●—	OPORNÉ PÁSNO VOZETOVÉ PŘÍSTAVKY DRÁHY LETIŠTĚ

  

—●—●—	PROHLÁŠENÉ KULTURNÍ PAMÁTKY
1	KOSTEL SV. PETRA A PAVLA
2	SÍDLO SV. PETRA A PAVLA
3	MÁRŠ
4	SÁMČEK KAPLE
5	SÍDLO SV. ANNA
6	KULTURNÍ PAMÁTKY MÍSTNÍHO VÝZNAMU
7	MARŠ
8	SÍDLO SV. ANNA NEKOLEKOVÉ
9	SÍDLO PÁNY MARIE
10	SÍDLO NEJŘEŠŤELNÉ TRUČKY
11	MARŠ
12	MARŠ
13	MARŠ
14	MARŠ
15	MARŠ
16	MARŠ
17	MARŠ
18	MARŠ
19	MARŠ
20	MARŠ

  

—●—●—	PROHLÁŠENÉ KULTURNÍ PAMÁTKY
1	KOSTEL SV. PETRA A PAVLA
2	SÍDLO SV. PETRA A PAVLA
3	MÁRŠ
4	SÁMČEK KAPLE
5	SÍDLO SV. ANNA
6	KULTURNÍ PAMÁTKY MÍSTNÍHO VÝZNAMU
7	MARŠ
8	SÍDLO SV. ANNA NEKOLEKOVÉ
9	SÍDLO PÁNY MARIE
10	SÍDLO NEJŘEŠŤELNÉ TRUČKY
11	MARŠ
12	MARŠ
13	MARŠ
14	MARŠ
15	MARŠ
16	MARŠ
17	MARŠ
18	MARŠ
19	MARŠ
20	MARŠ

PRŮLOHA C.4 K OPATŘENÍ OBEVY Č. 1/2020  
Ing. arch. Vladimír Dujka, Kamenná 3868, Zlín 760 01  
E-mail: vdujka@dujka.cz  
Telefon: 774 264 441  
Faxe: 774 264 442  
Datum: 06.06.2020  
Měřítko: 1:5000  
Číslo: B.2.2.1