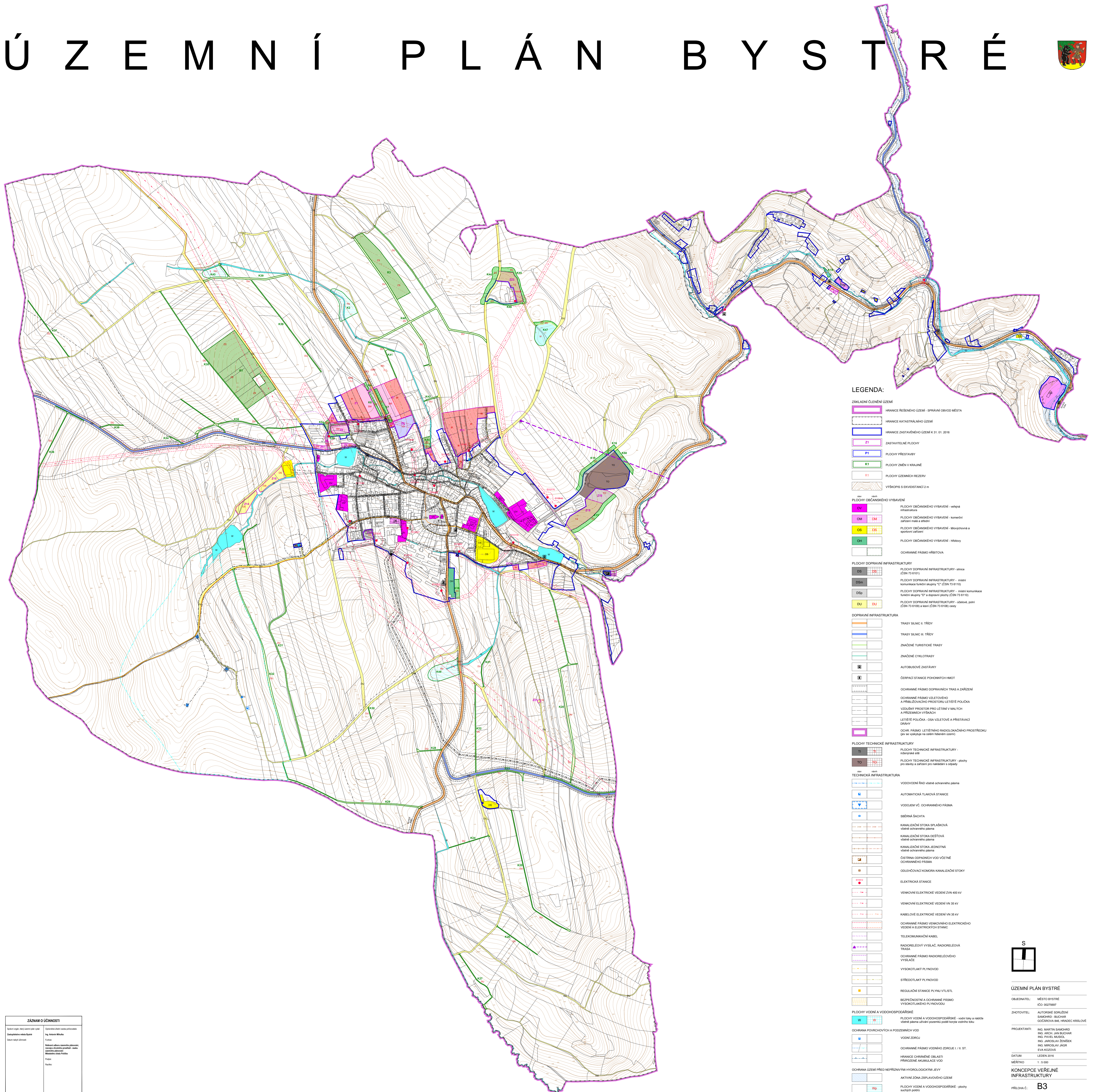


Ú Z E M N Í P L Á N B Y S T R Ě



LEGENDA:

ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ ÚZEMÍ

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ - SPRÁVNÍ OBVOD MĚSTA
- HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
- HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 31. 01. 2016
- Z1 ZASTAVITELNÉ PLOCHY
- P1 PLOCHY PŘESTAVBY
- K1 PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ
- R1 PLOCHY ÚZEMNÍCH REZERV
- VÝŠKOPIS S EKVIDISTANCÍ 2 m

PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ

- OV PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - veřejná infrastruktura
- OM PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - komerční zařízení malá a střední
- OS PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - hloubková a sportovní zařízení
- OH PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - hřbitovy
- OCHRANĚ PÁSMO HŘBITOVA

PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

- DS PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - silnice (ČSN 73 6101)
- DSm PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - místní komunikace funkční skupiny "C" (ČSN 73 6110)
- DSp PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - místní komunikace funkční skupiny "D" a dopravní plochy (ČSN 73 6110)
- DU PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - ulovce, popí (ČSN 73 6103 a spec (ČSN 73 6108) ulovce

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

- TRASY SILNIC II. TŘEDY
- TRASY SILNIC III. TŘEDY
- ZNAČENÉ TURISTICKÉ TRASY
- ZNAČENÉ CYKLOTRASY
- AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY
- ČERPAČÍ STANICE POHONNÍCH HŘADŮ
- OCHRANĚ PÁSMO DOPRAVNÍCH TRAS A ZAŘÍZENÍ
- OCHRANĚ PÁSMO VZLETOVÉHO A PŘIBLIŽOVACÍHO PROSTORU LETIŠTĚ POUČKA
- VZDUŠNÝ PROSTOR PRO LETÁNÍ V MALÝCH A PRŮMĚRNĚ VÝŠKÁCH
- LETIŠTĚ POUČKA - OSA VZLETOVÉ A PŘÍSTAVACÍ TRASY
- OCHR. PÁSMO LETIŠTĚHO RADIOLOKAČNÍHO PROSTŘEDÍ (při se vyskytují na celém řešeném území)

PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

- TI PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - hřbitovní hřb.
- TO PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - plochy pro stavby a zařízení pro nakládání s odpady

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

- VODOVODNÍ RAD. včetně ochranného pásma
- AUTOMATICKÁ TLAKOVÁ STANICE
- VODOVEM VČ. OCHRANĚNÉHO PÁSMO
- SĚRNÁ SÁCHTA
- KANALIZAČNÍ STOKA SPLAŠKOVÁ včetně ochranného pásma
- KANALIZAČNÍ STOKA DEŠŤOVÁ včetně ochranného pásma
- KANALIZAČNÍ STOKA JEDNOTNÁ včetně ochranného pásma
- OCHRANĚNÉ PÁSMO VODŮ VČETNĚ OCHRANĚNÉHO PÁSMO
- ODEHLŮVACÍ KOMORA KANALIZAČNÍ STOKY
- ELEKTRICKÁ STANICE
- VENKOVNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 400 kV
- VENKOVNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 35 kV
- KABELOVÉ ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 35 kV
- OCHRANĚNÉ PÁSMO VENKOVNÍHO ELEKTRICKÉHO VEDENÍ A ELEKTRICKÝCH STANIC
- TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL
- RADIORELEVY VÝŠLAČ, RADIORELEVNÍ TRASA
- OCHRANĚNÉ PÁSMO RADIORELEVNÍHO VÝŠLAČE
- VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD
- STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
- REGULÁČNÍ STANICE PLYNU VTLSTL
- BEZPEČNOSTNÍ A OCHRANĚNÉ PÁSMO VYSOKOTLAKÉHO PLYNOVODU
- PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ - vodní toky a náhře včetně pásma užívání pozemků podle koryta vodního toku

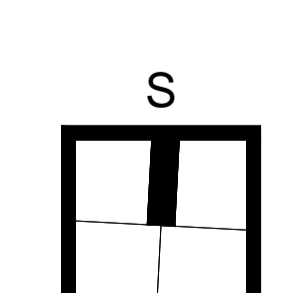
OCHRANA POVRCHOVÝCH A PODZEMNÍCH VOD

- VODNÍ ZDROJ
- OCHRANĚNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE I. II. ST.
- HRANICE OCHRANĚNÉ OBLASTI PŘÍROZNĚ AKUMULACE VOD

OCHRANA ÚZEMÍ PŘED NEPŘÍZNIVÝMI HYDROLOGICKÝMI JEVY

- AKTIVNÍ ZONA ZAPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
- PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ - plochy suchých pánví

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
Společný územní plán (územní plán obce)	Číslo územního plánu (územní plán obce)
Zastupitelstvo obce Bystré	Ing. Jaroslav Zámeček
Den vydání územního plánu	1. října 2016
Podpis starosty obce	Ing. Jaroslav Zámeček
Podpis starosty obce	Ing. Jaroslav Zámeček
Podpis starosty obce	Ing. Jaroslav Zámeček
Podpis starosty obce	Ing. Jaroslav Zámeček
Podpis starosty obce	Ing. Jaroslav Zámeček
Podpis starosty obce	Ing. Jaroslav Zámeček
Podpis starosty obce	Ing. Jaroslav Zámeček



ÚZEMNÍ PLÁN BYSTRÉ

OBJEDNATEL: MĚSTO BYSTRÉ
č.ú. 002/2016/001

ZHOTOVITEL: AUTORSKÉ SDRUŽENÍ
SAROHŘ - BUCHAR
GOCÁRDVA 846, HRANEC KRÁLOVÉ

PROJEKTANTI: ING. MARTIN ŠAROHŘ
ING. MICHAEL JAVEL
ING. PAVEL MUSIL
ING. JAROSLAV ZÁMEČEK
ING. MIROSLAV JÁGR
EVA KROŽOVÁ

datum: leden 2016
měřítko: 1:1 500

KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY

PRŮLOHA Č.: **B3**