



LEGENDA:

- PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ**
OV OVS VŠEOBECNÉ OBYTNÉ V ROZVOJOVÝCH PLOCHÁCH
- PLOCHY REKREACE**
S SLOUŽÍCÍ ODDECHU A SPORTU
- PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ**
SVO SMÍŠENÉ OBCHODU, SLUŽEB A OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
- PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY**
 KOMUNIKACE III. TŘÍDY A VYBRANÁ KOMUNIKAČNÍ SÍŤ
 MÍSTNÍ OBSLUŽNÉ KOMUNIKACE
 CYKLOSTEŽKY - SCHEMATICKÉ ZNAČENÍ TRAS
- PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY**
TS TRAFOSTANICE
ČOV ČIŠTÍRNA ODPADNÍCH VOD
- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ**
 VODOVODNÍ ŘÁD VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA - 2 m
 KANALIZAČNÍ ŘÁD
 VENKOVNÍ VEDENÍ VN 22 KV VČ. OCHRANNÉHO PÁSMA
 VENKOVNÍ VEDENÍ VVN 110 KV VČ. OCHRANNÉHO PÁSMA
 PODZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ VN 22 KV
 PLYNOVOD VTL VČ. OCHRANNÉHO PÁSMA
 PLYNOVOD STL VČ. OCHRANNÉHO PÁSMA
 BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA VTL PLYNOVODU
 TEPLOVOD VČ. OCHRANNÉHO PÁSMA
 RADIORELEOVÁ TRASA EUROTEL / ARMÁDA ČR VČ. OCHRANNÉHO PÁSMA
 SĎĚLOVACÍ PODZEMNÍ SÍTĚ VČ. OCHRANNÉHO PÁSMA
- PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ**
VN VNS KOMERČNÍ PLOCHY, NERUŠÍCÍ VÝROBA, SKLADY
D D ZAŘÍZENÍ DOPRAVY
- PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ**
VOP POTOKY, RYBNÍKY, VODNÍ NÁDRŽE
- PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ**
ZV ZAŘÍZENÍ A STAVBY SLOUŽÍCÍ ZEMĚDĚLSKÉ VÝROBĚ
OP ORNÁ PŮDA
30000/II HRANICE BPEJ
- PLOCHY LESNÍ**
LR LESNÍ POROSTY
- PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ**
ZN PŘÍRODNÍ NELESNÍ POROSTY
 PRVKY ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY MÍSTNÍ SYSTÉM
- ORGANIZACE ÚZEMÍ**
 ●●●●● HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
 - - - HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
 - - - HRANICE ZASTAVITELNÉHO ÚZEMÍ
 - - - HRANICE ÚZEMNÍ REZERVY PRO PŘELOŽKU SILNICE I/16
 - - - OCHRANNÉ PÁSMA KOMUNIKACE

DOPLNĚNO 04 a 07/2014

PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ
A R C H D A N

ING. ARCH. JIRÍ DANDA		ČKA 01490
LUKAVECKÁ 423/19		PRAHA 9-HORNÍ POČERNICE 193 00
OBJEDNATEL:	OBEC PLAZY	ALTERNÍ NÁSTĚL. GRAFICKÝ: ING. ARCH. J. DANDA
PROJEKT:	ÚZEMNÍ PLÁN PLAZY	MĚŘÍTKO: 1:5000
ODDĚL:	ZMĚNA Č. 2	STUPĚŇ: 03/2017
VÝKRES:	KOORDINAČNÍ VÝKRES	ZAKÁZKOVÉ Č. PRŮLOHA Č. A.