

- LEGENDA:**
- SLOUPEK PRO EL ZÁSVUKY
 - VÝTKOVÝ STOJAN NA ÍPOVOU KARTU
 - PARKOVACÍ AUTOMAT
 - VÝSADBA VZROSTLÉ ZELEN
 - ⊖ OZNA ENÍ SKLEP
 - ⊕ OZNA ENÍ SKLEP - PAMÁTKOV CHRÁN ĚNÝ SKLEP

- NAVRŽENÉ INŽ. SÍT :**
- SO.401 NN AREÁLOVÉ ROZVODY**
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN (SDRUŽENÁ KABELOVÁ TRASA)
 - PODZEMNÍ VEDENÍ NN (ODBO KY K ODB ĚRNÝM MÍST M)

- SO.402 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ**
- KABEL VĚ EJNĚHO OSV TLENÍ
 - NAVRŽENÉ STOŽÁRY VĚ EJNĚHO OSV TLENÍ
 - V LOKALIT Ě VPR
 - HISTORICKÉ OSV. STOŽÁRY DĚLKY 5m S VÝLOŽNÍKEM, SE SVĚTIDLEM LED 23W, 2800lm, 3000K
 - KOLEM P ĚJZDOVĚ KOMUNIKACE K PARKOVĚTÍ
 - SILNÍ NÍ STOŽÁRY VO, TYP JB10 S VÝLOŽNÍKEM, POZINK., SE SVĚTIDLEM LED 35W, 3000K
 - KOLEM PARKOVĚTÍ
 - SADOVĚ STOŽÁRY VO, TYP SB5, POZINK., SE SVĚTIDLEM LED 2100lm, 2700K
 - STÁVAJÍCÍ ROZVÁD Ě VĚ EJNĚHO OSV TLENÍ
 - SP100 NAVRŽENÁ POJISTKOVÁ SK Ě NA NAPUJOVACÍM BET. SLOUPU V ULICI Ě D'

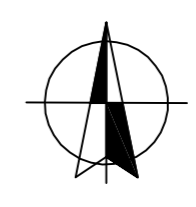
- OSTATNÍ SÍTĚ**
- VODOVOD
 - KANALIZACE - SPLAVKOVÁ
 - KANALIZACE - DEJ ĚV OVÁ
 - PODZEMNÍ VEDENÍ NN (E.ON ĚSKÁ REPUBLIKA, S.R.O.) - NENÍ SOU ĚSTÍ TĚTO PD

- STÁVAJÍCÍ INŽ. SÍT :**
- VODOVOD (VODOVODY A KANALIZACE HODONÍN, A.S.)
 - KANALIZACE - JEDNOTNÁ (VODOVODY A KANALIZACE HODONÍN, A.S.)
 - PODZEMNÍ VEDENÍ NN (E.ON ĚSKÁ REPUBLIKA, S.R.O.)
 - NADZEMNÍ VEDENÍ NN (E.ON ĚSKÁ REPUBLIKA, S.R.O.)
 - SD ĚOVACÍ KABELY PODZEMNÍ (CETIN A.S.)
 - PLYNOVOD STL (GASNET, S.R.O.)
 - PODZEMNÍ KANALIZACE SSZT BRNO OR BRNO (SPRÁVA ŽELEZNIC, STÁTNÍ ORGANIZACE)

POZNÁMKY

PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁĆ JE NUTNO ZAJISTIT VYTÝČENÍ VŠĚCH STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTĚ JEJICH PROVOZOVATELÍ. PŘI SOUBĚHU ĚI KRÍŽENÍ S NIMI DODRŽET MIN. ODSTUPOVĚ VZDÁLENOSTI DLE ĚSN 73 6005.

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3 PEN stĚ.50Hz, 400 V/TN-C-S
 OCHRANA PŘED NEB. DOTYKEM : AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
 VNĚŠNÍ VLIVY DLE ĚSN 332000-5-51 ed.3 : ABB



- NAVRŽENÉ PLOCHY:**
- VOZOVKA, CHODNÍKY - MLATOVÝ PŮVRCH
 - SJEZDY - ŽULOVÁ DLAŽBA
 - KOMUNIKACE A ZPEVN ĚNÉ PLOCHY - ĚT ĚOVÝ PŮVRCH
 - KONTRASTNÍ PÁS NÁSTUPNÍ T - ŽULOVÁ DLAŽBA
 - VOZOVKA - ŽULOVÁ DLAŽBA
 - CHODNÍK - ŽULOVÁ DLAŽBA
 - CHODNÍK A ZPEVN ĚNÉ PLOCHY - KAMENNÁ DLAŽBA
 - TANE NÍ PARKET - BETONOVÝ PŮVRCH
 - SIGNÁLNÍ A VAROVNĚ PÁSY - ŽULOVÁ DLAŽBA
 - P ĚDSKLEPI - KAMENNÁ DLAŽBA
 - NOVĚ STAVEBNÍ OBJEKTY

HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. RADOMÍR PROKEV	ELPRO S.r.o.	Nádražní 841
ZODPOV ĚNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN MARTINEK		696 81 BZENEC
PROJEKTANT:	ING. JAN MARTINEK	tel: 518 384660	
MÍSTO STAVBY / KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	PĚTROV / PĚTROV U HODONÍNĚ, 719773	FORMÁT:	B A4
STAVEBNÍK:	OBĚC PĚTROV, PĚTROV 113, 696 65 PĚTROV	DATUM:	01/2022
AKCE:	PĚTROV - VESNICKÁ PAMÁTKOVÁ REZERVACE PLŽĚ	STUPE Ň PD:	PDPS
ĚST STAVBY:	DĚJ DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ	IS. ZAKÁZKY:	1160/2021
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO.402 VE EJNĚHO OSV TLENÍ	ARCHIVNÍ Ě:	1160/2021
OBSAH VÝKRESU:	SITUACE VE EJNĚHO OSV TLENÍ	ISLO KOPIE:	
		M ĚTKO:	ISLO VÝKRESU:
		M 1:500	D.402.2