

VÝPOČET INTENZITY VYUŽITÍ POZEMKU V ÚZEMÍ FUNKCE OV:

Koeficient zastavení dle ÚP < 0,5 = 50%
Koeficient zeleně dle ÚP > 0,25 = 25%

Účel parcely	celková plocha (m ²)	plocha zastavení (m ²)	koef. zastavení	plocha zeleně (m ²)	koef. zeleně
911	1556,39	26,26	0,02	1115,37	0,72
2311	432,01	0	0,00	421,1	0,97
CELKEM	1988,4	26,26	0,01	1536,47	0,77

VÝPOČET INTENZITY VYUŽITÍ POZEMKU V ÚZEMÍ FUNKCE SV:

Koeficient zastavení dle ÚP < 0,35 = 35%
Koeficient zeleně dle ÚP > 0,3 = 30%

Účel parcely	celková plocha (m ²)	plocha zastavení (m ²)	koef. zastavení	plocha zeleně (m ²)	koef. zeleně
5013	81,97	0	0,00	73,91	0,90
26617	42,25	0	0,00	34,11	0,58
CELKEM	124,22	0	0,00	108,02	0,78

Výčet jednotlivých ploch řešeného území:

- D.1 Zastavení pro venkovní posezení (24,3 m²)
- D.2 Konstrukce pro letní kino (1,7 m²)
- D.3 Stanoviště pro kontejnery na tříděný odpad (7,6 m²)
- D.4 Zpevněná plocha v území objektu (131,1 m²)
- D.5 Parkovací a terénní úpravy, terénní schodiště a zpevněná plocha (174,4 m²)
- Zpevněná plocha - 14,7 m²
- terénní schodiště - 6,5 m²

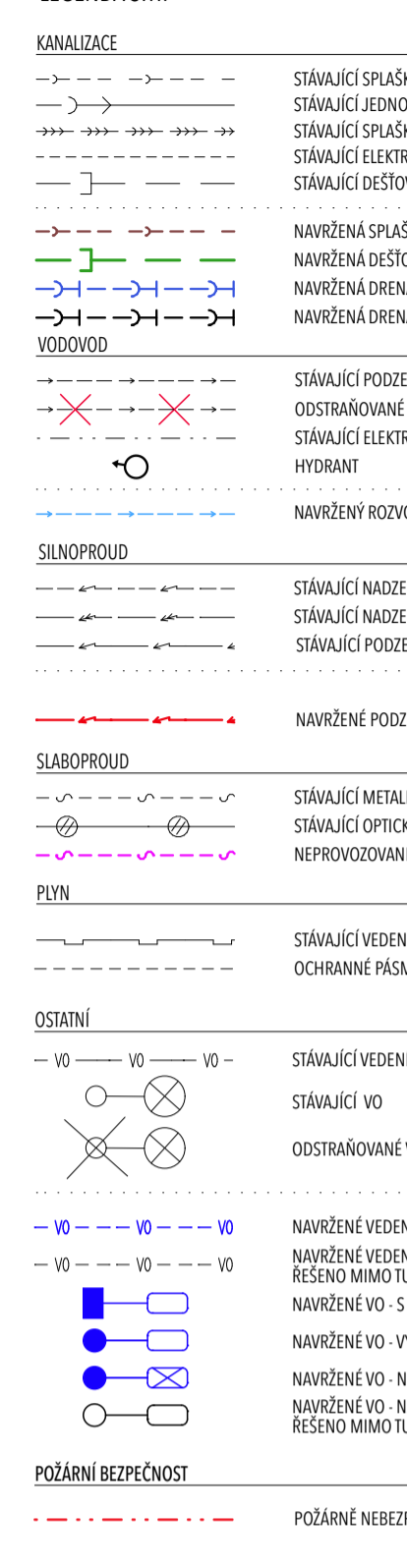
POPIS PRVKŮ:

- A kámen s obšerbením
- B stánek s obšerbením
- C cyklobicyklo + kompresor
- D sestava stůlů a lavice
- E mobilní lavice - smrt
- F přenosný stánek s herní prvek
- G navržena jímka
- H konstrukce na pátém letním kina
- I informační tabule s mapou
- J stůl s foto panellem
- K napoleón obložení popelnic
- L přenosný pamětní kámen
- M výška na plakáty
- N digitální sledovací deska
- O stávkový jímka
- P odpadkový koš
- Q příprava pro malpěky pro elektromobily
- R stávkový herní prvek
- S venkovní zásuvkový sloupek
- T fotovoltaické panely na objektu D.1

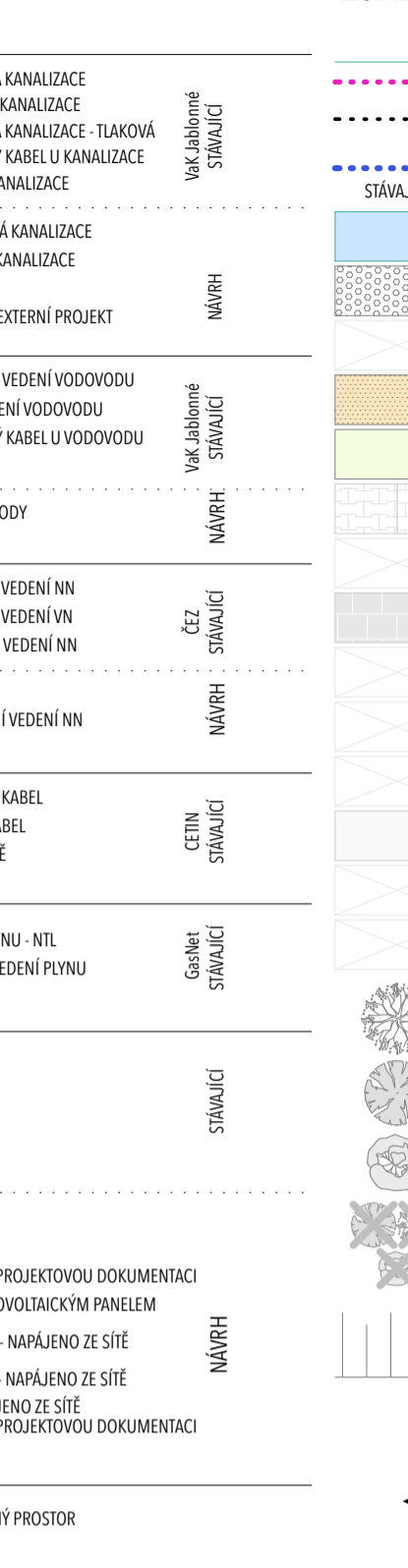
ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZARJENÍ:

- Stavby objekty:
- D.1 Zastavení pro venkovní posezení
 - D.2 Konstrukce pro letní kino
 - D.3 Stanoviště pro kontejnery na tříděný odpad
- Intenzivní objekty:
- D.4 Zpevněná plocha a úprava sjezdu
 - D.5 Parkovací a terénní úpravy, terénní schodiště a zpevněná plocha
 - D.6 Mobilní a drobné venkovní prvky
 - D.7 Okrasné úpravy zeleně a přípojka dešťové kanalizace
 - D.8 Přípojka splaškové kanalizace a jímka
 - D.9 Venkovní rozvody NN
 - D.10 Sadové úpravy

LEGENDA SÍTÍ:



LEGENDA:



POZNÁMKY:

- Tato dokumentace je určena výhradně pro povolení stavby a realizaci jejího provedení.
- 0,000 = 474,02: úroveň podlahy sjezdu, NPN stávajícího objektu st. 261
- Úroveň podlahy území podlahy sjezdu, NPN stávajícího objektu st. 261 je 0,000 tzn. 474,02 Bpv. Chodník před objektem Zastavení pro venkovní posezení je +0,010 tzn. 474,12 Bpv.
- součástí systému JTK, výhledový systém Bpv.
- Tato dokumentace je autorským dílem a může být užitá výhradně k účelu na ni uvedenému a smluvně dohodnutému mezi autorem a objednatel.
- Půdabý plán je pouze směrný a pro veškeré zemní a výkopové práce je nutno využít skutečný průběh a osazení sítí s platným zápisem stavby.
- Výkres nezahrnuje skryté a neviditelné prvky, které nejsou vedeny v evidenci územní sítě.
- Zastavení stávajících mýtných sítí vychází z podkladů úpravy jednotlivých sítí a předpokládá dodržení prostorové normy ČSN 73 6005, mimoúzemní sítě vychází z podkladů zamestnané a vyhlášené síťové územní Čermná.
- Při realizaci je nutno dodržet všechny požadavky ČSN 73 6005 - Prostorové uspořádání vedení technického vybavení.
- Zastavení kabelové vedení určují trasy kabelů, nikoliv počet kabelů.
- Za výhled, ochranu a napájení funkčnosti nese zodpovědnost výhled dodavatel stavby, veškeré práce v ochranných pásmech intenzivních sítí řídí a koordinuje výhled dodavatel stavby.
- Ochranná pásma intenzivních sítí řídí zákony č. 274/2001 sb. hlava VI, č. 438/2000 sb. a 127/2005 sb.
- Veškeré výškové plochy jsou pouze orientační a je nutno je přehledovat v následující části PD.

+0,000 = 474,02 Bpv

INVESTOR Obec Horní Čermná
Horní Čermná 1, 561 56 Horní Čermná

PROJEKT Revitalizace veřejných prostranství Horní Čermná, Nepomuky - lokalita KD Nepomuky, úprava zpevněných a nezaplněných ploch, zázemí pro venkovní posezení, konstrukce pro letní kino, stanoviště pro kontejnery na tříděný odpad a sadové úpravy

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Jan Kostelka

AUTORIZOVAL Ing. Jan Kostelka

KRESLIL Ing. arch. František Bílek

HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. Jan Kostelka
autorizovaný inženýr pozemních staveb, ČKAIT, obor IPOI
osvědčení o autorizaci č. 10009989
IČO: 13036238, Fivova 418/22 Brno-sever 60200

ARCHITEKT Expone, s.r.o.
Janouškova 1a, 613 00 Brno
www.expone.cz
tel. +420 547 210 864
tel. +420 602 655 209
fbilek@expone.cz

ÚROVEŇ DOKUMENTACE Dokumentace pro společné povolení

NÁZEV OBJEKTU

ČÁST DOKUMENTACE C - Situační

NÁZEV VÝKRESU **Koordináční situační výkres**

DATUM	12/2023
FORMÁT	841x594
MĚŘÍTKO	1:150
PROJEKT Č.	23-157
Č. VÝKRESU	C.3
REVIZE	