



POZNÁMKA
Rozvodná soustava 3+PEN AC 50Hz, 400V, TN-C - přívod do HR
3+N+PE AC 50Hz, 400V, TN-S - ostatní instalace
Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí:
automatickým odpojením od zdroje ve stanoveném čase v síti TN,
v části instalace doplněna proudovými chrániči
a doplňujícím ochranným pospojováním dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
Prostředí - viz technická zpráva

Vypínače umístěné ve výšce +1,2m nad podlahou
Instalace je provedena v lištách na povrchu, část instalace zůstane stávající
Světelná instalace provedena kabely CYKY-J 3x1,5mm, k vypínačům CYKY-O 3x1,5mm

- LEGENDA**
- S - stávající zářivkové prachotěsné svítidlo 2x18W, IP65
 - - stávající jednopólový vypínač 1, nástěnný, 10A, 230V, IP44
 - ⚡ - stávající sériový přepínač 5, nástěnný, 10A, 230V, IP44
 - ⌋ - stávající zásuvka domovní jednonásobná, 16A, 250V, nástěnná, IP44
 - ⌋ - zásuvka domovní jednonásobná, s ochranou proti přepětí, 16A, 250V, nástěnná, IP44
 - HDS - stávající hlavní domovní skříň se svodiči bleskových proudů
 - PK - stávající nástěnná propojovací krabice se svorkovnicí pro hlavní přívod do RH
 - HOP - hlavní ochranná přípojnice elkvipotenciální v nástěnné krabici
 - OP - ochranné pospojování vodičem H07V-K 10mm , H07V-K 16mm
 - ⏏ - obvodový zemnič - pásek FeZn 30x4mm
 - PK ⌋ - zásuvka pro plynový kotel

| | | | | | |
|------------------------|--|---------|---------|--|--------|
| HLAVNÍ PROJEKTANT | Zdeněk HLOŽANKA | DATUM | 02/2023 | Zdeněk HLOŽANKA projekce elektro Hukvaldy 165 739 46 Hukvaldy | |
| PROJEKTANT SPECIALISTA | Zdeněk HLOŽANKA | MĚŘITKO | 1:50 | | |
| VYPRACOVAL | Zdeněk HLOŽANKA | ZAK. Č. | | | |
| INVESTOR | Povodí Odry, státní podnik, Varenská 3101/49, 702 00 Ostrava | STUPEŇ | DPS | | |
| AKCE | STAVEBNÍ ÚPRAVY DOMU HRÁZNÉHO na pozemku parc. č. 2347/1, k.ú. Albrechtice u Českého Těšína | | | VÝKRES | VÝTISK |
| ČÁST | Silnoproudá elektrotechnika včetně ochrany před bleskem | | | | |
| OBSAH | Půdorys 1.PP | | | | |
| | | | | 03 | |