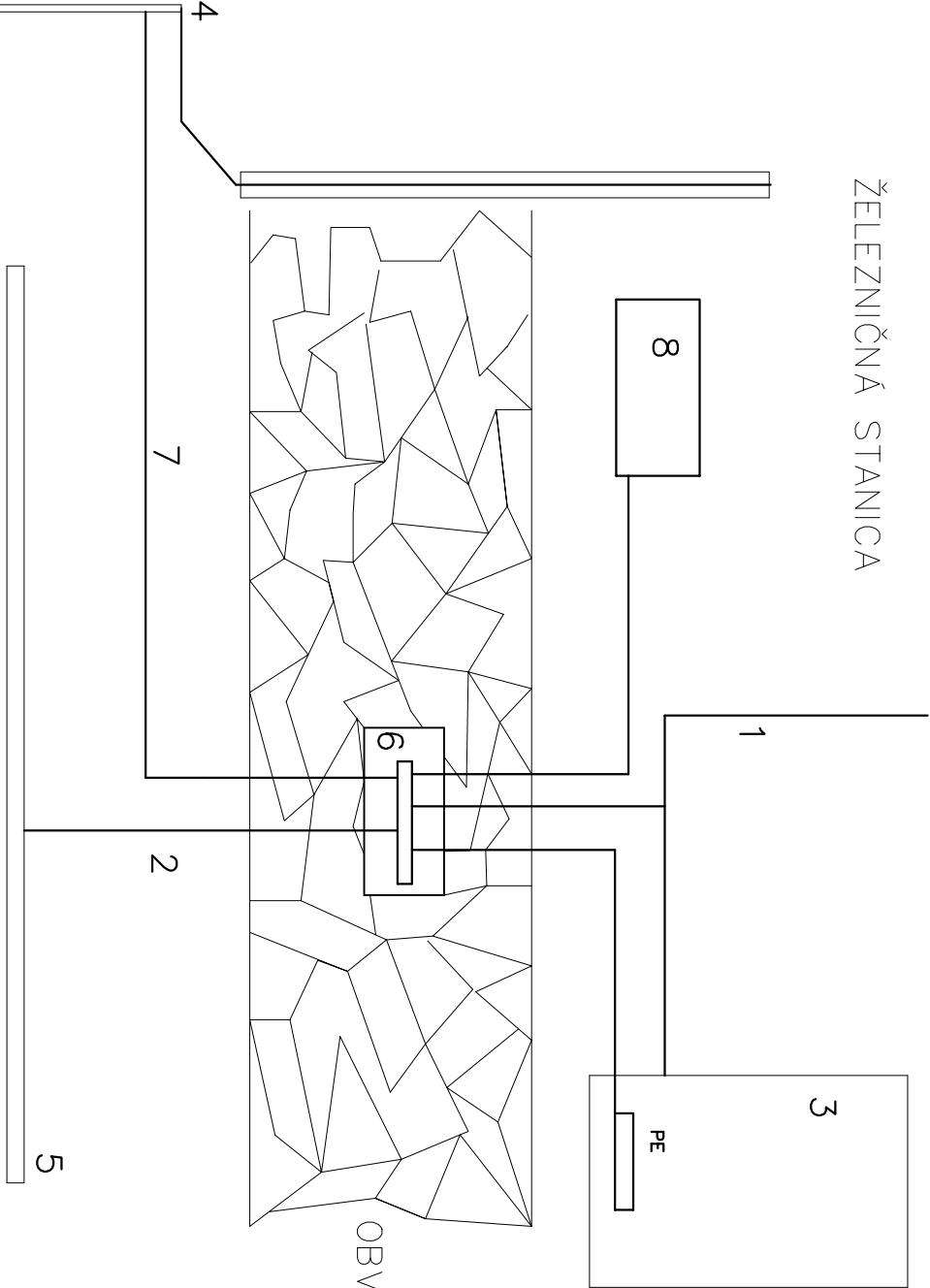


UZEMŇOVAČ OBJEKTU – SPOLOČNÝ PRE BLESKOZVOD AJ PRE ROZVODY NN

V ZMYSLE STN 33 2000–5–54

ŽELEZNIČNÁ STANICA



- 1 OCHRANNÝ VODIČ
- 2 VODIČ HLAVNÉHO POSPÁJANIA
- 3 ROZVÁDZAČ RH
- 4 UZEMŇOVAČ BLESKOZVODU
- 5 KOVOVÉ POTRUBIE PRE OBJEKT
- 6 EPS
- 7 UZEMŇOVACÍ VODIČ
- 8 NEŽIVÁ ČASŤ

OBVODOVÝ MÚR OBJEKTU

OCHRANA PRED NDN : V ZMYSLE STN33 2000–4–41
NAPAT. SÚSTAVA : 3 NPE~50Hz 230 /400V /TN–S
MEN. PRÚD : In= 40A

PD slúži pre vydanie stavebného povolenia
a nariadenia PD pre realizáciu stavby

POZNÁMKA:

NAPĽATOVÁ SÚSTAVA: 3NPE~50Hz 230/400V ,TN–S
OCHRANA V ZMYSLE STN 33 2000–4–41
PROSTREDIE: AD2. POD PRÍSTREŠKOM

| | | | |
|-------------|--|--|--|
| Index zmeny | | Ing. Anton ROSÍK | |
| Investor | | Projektovanie a konštruovanie elektrických zariadení | |
| Stupen | | Názov celku : | |
| Profesia | | Renovácia železničnej stanice Brezno – Mesto | |
| Navrhoval | | Kú : Brezno, Stančné ul. č.3, Brezno | |
| Vyroboval | | Názov vykresu : | |
| Kontroloval | | ELEKTROINŠTALÁCIA | |
| Datum | | UZEMŇOVAČ OBJEKTU | |
| Formát | | | |
| Meritko | | | |