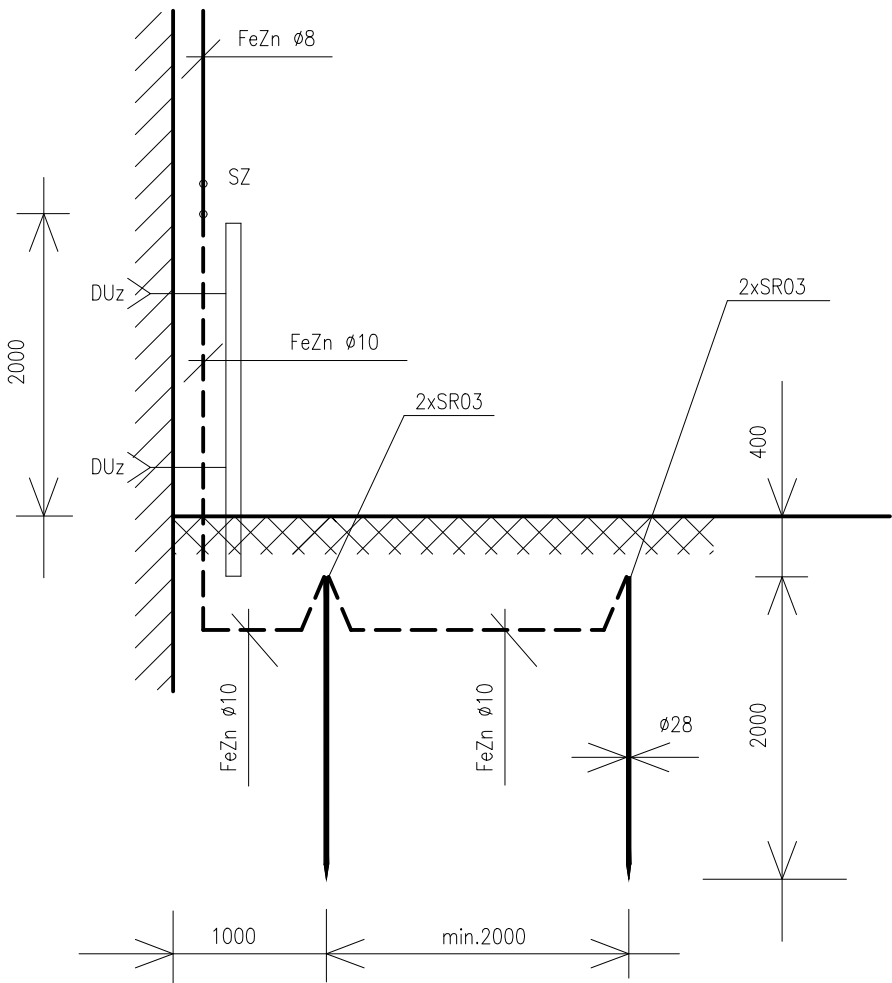


SKLADBA STRECHY

- S1 STRECHA S1**
- STREŠNÉ TEPELNOIZOLAČNÉ SENDVIČOVÉ PANELE Z POLYURETÁNU HR. 120mm + 40 mm 120 mm
 - OCELOVÉ TENKOSTENNÉ "Z" VÁZNICE 172 Z 14
 - OCELOVÝ PLNOSTENNÝ VÁZNÍK
- S2 STRECHA S2**
- STREŠNÉ TEPELNOIZOLAČNÉ SENDVIČOVÉ PANELE Z POLYURETÁNU HR. 120mm + 40 mm 120 mm
 - OCELOVÉ TENKOSTENNÉ "Z" VÁZNICE 172 Z 14
 - OCELOVÝ PLNOSTENNÝ VÁZNÍK
 - NOSNÝ ROST.CW 50/75 PROFIL SYSTÉM RIGGIPS 75 mm
 - TEPELNÁ IZOLÁCIA MINERÁLNA VLNA HR.100mm 100 mm
 - PAROZÁBRANA 12,5 mm
 - PODHLAD SADROKARTÓNOVÉ DOSKY RIGGIPS
- S3 STRECHA S3**
- STREŠNÁ KRYTINA TRAPEZOVÝ PLECH HAIRONVILLE TR 34/207A, HR. 0,63mm 35 mm
 - OCELOVÉ VÁZNICE UPE 140 140 mm
 - OCELOVÝ PLNOSTENNÝ NOSNÍK
- S4 STRECHA S4**
- STREŠNÁ KRYTINA TRAPEZOVÝ PLECH VÝŠKA VLNÝ 40, HR. 1mm 40 mm
 - OCELOVÉ TENKOSTENNÉ "Z" VÁZNICE 172 Z 14
 - OCELOVÝ PLNOSTENNÝ NOSNÍK



LEGENDA:

- ZVODOVÉ VEDENIE FeZn ø8mm — 170m
- - - ZVODOVÉ VEDENIE FeZn ø10mm — 110m
- SK SVORKA KRIŽOVÁ — 2ks
- SP1 PRIPOJOVACIA SVORKA — 4ks
- SO SVORKA K PRIPOJENIU ODKVAP.ŽLABOV — 8ks
- SZ SKUŠOBNÁ SVORKA — 10ks
- SR03 ZEMNIAČA SVORKA — 52ks
- SJ01 SVORKA K ZBERNEJ TYČI — 4ks
- JP15 ZBERNÁ TYČ — 4ks
- DJ DRŽIAK ZBERNEJ TYČE DO DREVA — 8ks
- OS1 OCHRANNÁ STRIEŠKA HORNÁ — 4ks
- OS4 OCHRANNÁ STRIEŠKA DOLNÁ — 4ks
- ZT ZEMNIAČA TYČ FeZn ø28/2000mm — 20ks
- PV14 PODPERY VEDENIA NA HREBEŇ — 50ks
- PV23 PODPERY VEDENIA LETOVACIE — 190ks

BLESKOZVOD MUSÍ VYHOVUVAŤ PREDPISOM STN 33 2000-5-54, STN EN 62305-1:4 A SÚVISIACIM PREDPISOM KU BLESKOZVODU MUSIA BYŤ PRIPOJENÉ VŠETKY KOVOVÉ PREDMETY NA STRECHE. ZARADENIE STAVBY DO TRIEDY LPS : TRIEDA LPS III VELKOSŤ øK PRE LPSIII JE 15x15m VZDIALENOSŤ ZVODOV PRE LPS III JE 15m MAX. HODNOTA POLOMERU VALIAČEJ SA GULE JE 45m. PRAVDEPODOBNOSŤ ÚDERU VALIAČEJ SA GULE DO BOKU STAVBY NIŽŠEJ AKO 60m JE VŠEOBECNE ZANEDBATELNÁ.

±0,000=128,500

Obj.č.1

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU:	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Ján Bocora - AgB Vinohradnícka 40,90091,Limbach Tel: 00421-33-647 72 79 e-mail: ing.bocora@gmail.com
Ing. JÁN BOCORA	Ing. BRÁZDILÍKOVÁ	
INVESTOR:	Mgr.MICHAL ČERNEK, MADUNICE	
NÁZOV STAVBY:	VYTÁČANIE A SKLADOVANIE MEDU - BOJNIČKY	STUPEŇ DSP FORMÁT 3A4
OBJEKT:	Obj.č.1: OBJEKT PRE VYTÁČANIE A SKLADOVANIE MEDU BOJNICKY	DÁTUM 06/2022 Č.ZÁKAZKY 03/2022
PROFESIA:	ELEKTROINŠTALÁCIA	MIERKA 1:100 Č.ARCH.
OBSAH VÝKR.:	PÔDORYS STRECHY - BLESKOZVOD	Č.VÝKR. Č.SÚPRAVY E-5