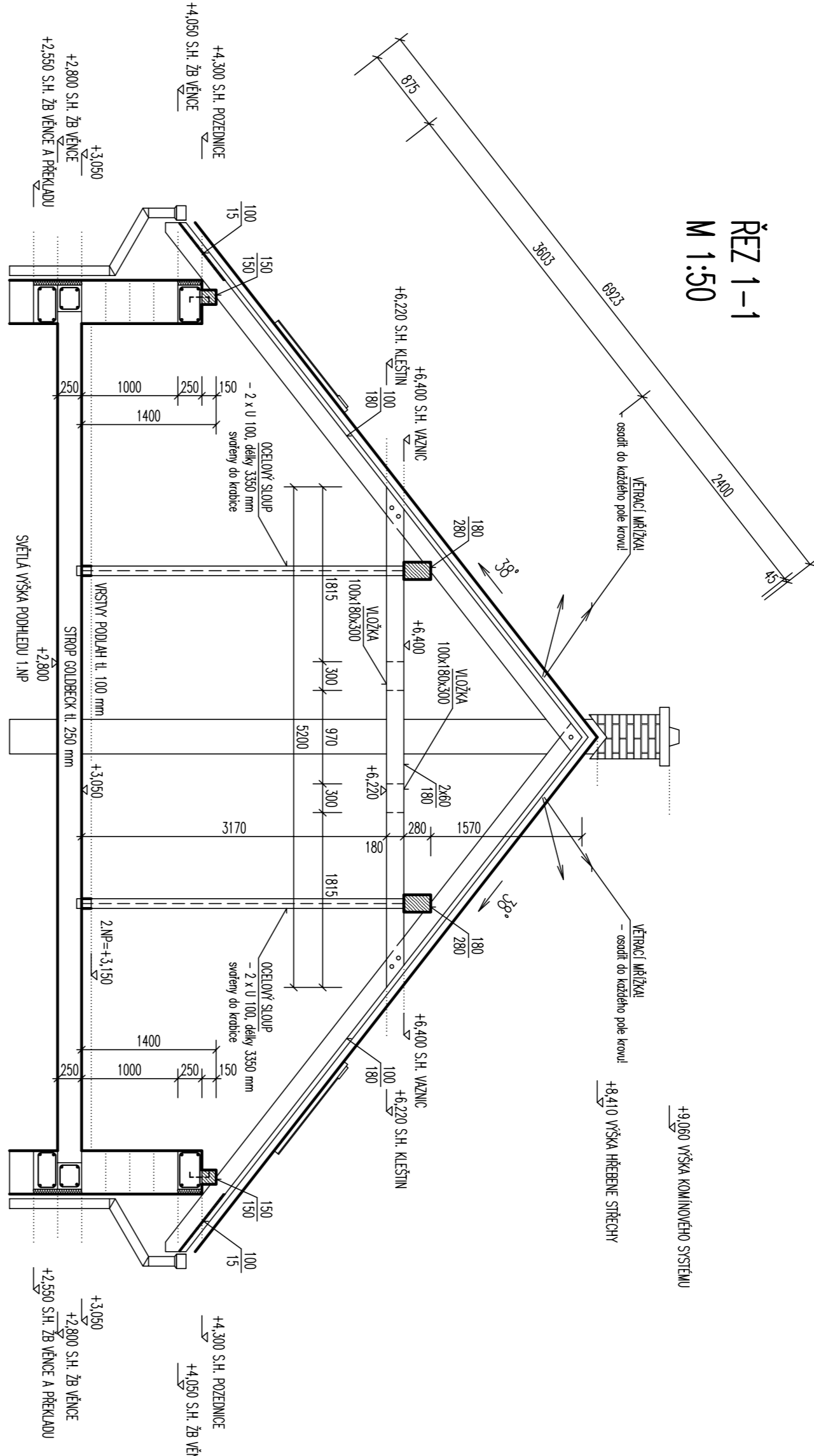


**ŘEZ 1-1**  
M 1:50



**POZNÁMKA**

- POD PODLAŽNÍ JE TŘEBA POUŽÍT V CELE DÍLCE LEPŠÍHO A KOPU PROTI VLAHOSŤI JE ŽÁDÁ, OCHRÁNĚNÉ PRÁVKY PROCHÁZECÍ ZIMNĚ JE TŘEBA VYHÝBĚT GUMOVÝM PÁSŮM A OBALIT POLYETYLENOVOU FOLII OSADITI DĚLNĚ PRÁVKY PŘÍPRAVENÉ PROTI VNITROU A ŠKODLIVU
- PODLAŽNICE KOTVIT DO DÍLCE POKRYTÍ KOTVENÝCH HÁKŮ Ø 500 mm
- KĚŽDO BŮŽE Z MATRIČKY JAKOSTI S (C22)
- KĚŽDINA A KOPANĚ SE SESPOJÍVAJÍ, KĚŽDINA S ROZKROJENÝM SPOJENÍM ZA VÍZ A KOPANĚ OCELOVÝM SPOJENÍM M16 x 20, OCELOVÝM HĚŘIBICEM A mm
- KOPANĚ KOPANĚ V HĚŘIBICEM A VĚTŠINOU KOPANĚ JE TŘEBA OCHRÁNIT DĚLNĚMÍ PRÁVKAMI POKRYTÍ OSB DESKAMI, KTERÉ SE MĚJÍ VYHÝBĚT S MĚKOU PERIMETROU, HŘÍZÍ INVESTOR STAVBY
- VÁVNICE V MÍSTĚ KĚŽDIN S KOPANOU ŽÍZÍ KOTVIT POKRYTÍ KOTVENÝM HÁKŮ DO ROZKROJENÝCH PODLAŽNÍCH VĚŤEV DĚLTY COØ 500-750 mm, KTERÉ SE UDELA POU VÁVNICEM
- VÁVNICE BŮŽOU POKRYTÝM OCELOVÝM SÍŤOVÝM 2 x 100 BĚLY 3350 mm, SMĚREM DO KOPANĚ, PRO OCELOVÉ SÍŤOVÉ BŮŽOU VÁVNĚVÝ OCELOVÝ PŘEPLETÝ ZROVNICE KĚŽDINĚ VOSKOVÝ PROTIHRAVNÍ VÝROBU PŘÍPRAVĚ POUŽITÍ BETONOVÝCH SPONKOVÝCH PRÁVKU BŮŽE PRO SÍŤOVÉ VÁVNĚVÝ DO POUŽITÍ DO JAKOVNOSTI MĚKOU VÁVNĚVÝ OCELOVÝ PRÁVKU U Ø 180 l=10 mm, OCELOVÉ SÍŤOVÉ SE MŮŽOU ALTERNATIVNĚ VYHÝBĚT DĚLNĚMÍ SÍŤOVÝM 180/180 mm
- VÁVNICE V MÍSTĚ POKRYTÍ OCELOVÝM SÍŤOVÝM OBALIT TĚRNOU ŽILKOU 150/150 mm
- V ROVNĚ SÍŤOVÝ KOTVIT KOPANĚ KE KOPANĚ POKRYTÍ KOTVENÝCH PRÁVKŮ ØØ 180 mm
- **BETON ŽB VĚŤVÍ: C 20/25 (B 25) – XC1**
- **BETON PODLAŽNÍ A ZÁKLADOVÉ PÁSKY: C 16/20 (B 20) – XC1**
- **OCEL: B500B (10505 – ØR)**