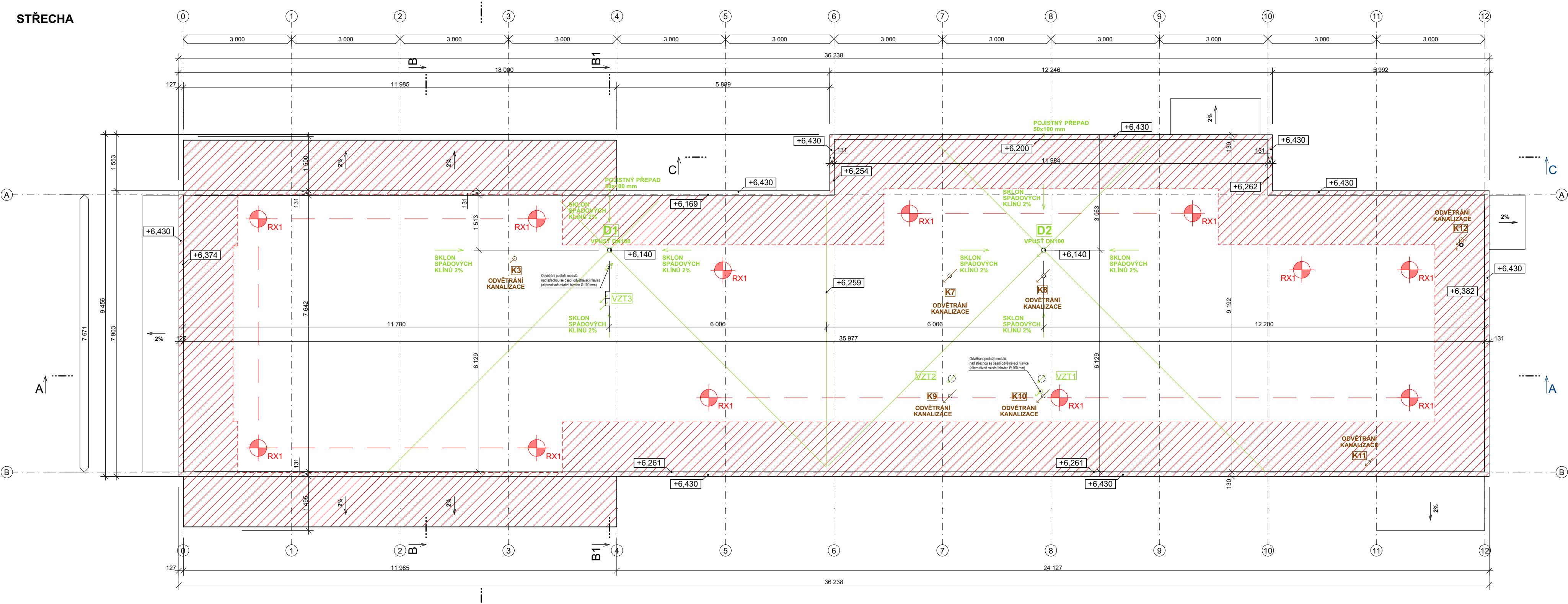
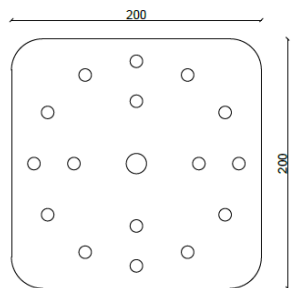
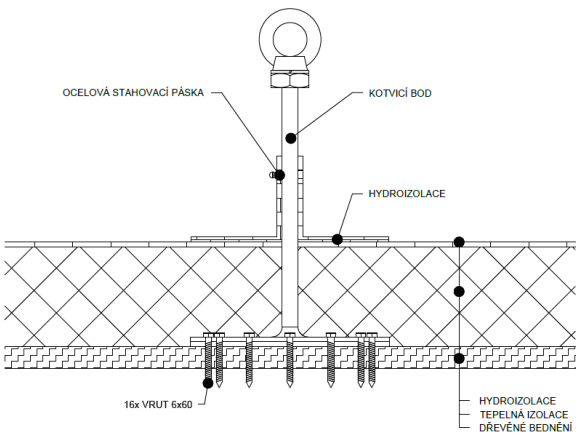


STŘECHA



DETAIL ZÁCHYTNÉHO SYSTÉMU:



- SPOJOVACÍ PROSTŘEDEK MUSÍ BÝT VŽDY ZKRÁCEN NA CO NEJKRATŠÍ MOŽNOU DÉLKU! SOUČASNĚ VŠAK JEHO DÉLKA NIKDY NESMÍ UMOŽNIT VOLNÝ PÁD DELŠÍ NEŽ 1,5 m NEBO NÁRAZ NA NIŽE POLOŽENOU PŘEKÁŽKU.
- ZÁCHYTNÝ SYSTÉM JE MOŽNÉ POPRVÉ POUŽÍT AŽ PO ÚSPĚŠNÉM PROVEDENÍ REVIZE SYSTÉMU A POUŽÍVAT JEJ SMÍ (A TUDÍŽ I VSTUPOVAT DO NEBEZPEČNÉHO OKRAJE) POUZE NÁLEŽITĚ POUČENÉ OSOBY S VHODNÝM VYBAVENÍM.
- PŘEDPOKLÁDÁ SE, ŽE VÝLEZY NA STŘECHU POMOCÍ PEVNÝCH PROVOZNÍCH ŽEBŘÍKŮ JSOU ZAJIŠTĚNY DLE ČSN 74 3282 OCHRANNÝM ZÁBRADLÍM NEBO JINÝM ZPŮSOBEM, KTERÝ ZAMEZÍ PÁDU OSOB. HRANA VÝSTUPNÍ ÚROVNĚ ŽEBŘÍKU A PŘÍSTUPOVÁ PLOŠINA MUSÍ BÝT PO OBOU STRANÁCH PATŘENY OCHRANNÝM ZÁBRADLÍM PRODLOUŽENÝM DO VZDÁLENOSTI 1500 mm OD NEZABEZPEČENÉ HRANY DO PLOCHY STŘECHY, NEBO PODÉL PÁDOVÉ HRANY TAK, ABY DO VZDÁLENOSTI 1500 mm OD PEVNÉHO ŽEBŘÍKU BYLA VYLOUČENA MOŽNOST PÁDU.
- U NOVOSTAVEB JE NUTNÉ KOVOVÉ PRVKY SYSTÉMU S PERMANENTNÍM NEREZOVÝM LANEM PROPOJIT S HROMOSVODNOU SOUSTAVOU DLE ČSN EN 62 305.
- PŘI POUŽITÍ VÝLEZU SE OSOBA ZAJISTÍ NA NEJBLIŽŠÍ SLOUPEK ZE ZAJIŠTĚNÉHO ŽEBŘÍKU, VSTOUPÍ NA STŘECHU, VYSTOUPÍ Z NEBEZPEČNÉHO PROSTORU A POTÉ SE ODEPNE ZE ZÁCHYTNÉHO LANU U POSTROJE (SPOJOVACÍ PROSTŘEDEK ZŮSTÁVÁ NA PRVNÍM SLOUPKU, SKOBA PRO PŘIPNUTÍ V BEZPEČNÉM PROSTORU).
- ODEPÍNAT SE ZE ZÁCHYTNÉHO SYSTÉMU JE MOŽNÉ POUZE MIMO RIZIKOVÁ ZÓNA, COŽ JE 1,5 m OD HRANY VOLNÉHO PÁDU HLUBŠÍHO NEŽ 1,5 m.

LEGENDA - ZASTŘEŠENÍ

- RIZIKOVÁ ZÓNA
- Ocelový kotevní prvek (délka 400 mm) – součást záchytného systému
- MONTÁŽNÍ LANO 30m

Dokumentace je vypracována ve stupni dokumentace pro provádění stavby (DPS) a slouží jako podklad pro výběr dodavatele. Některé části návrhu, zejména detaily konstrukčního a technického řešení, budou dále rozpracovány v rámci výrobní či realizační dokumentace zhotovitele. V této následné dokumentaci bude rovněž docházet k upřesnění konkrétních parametrů stavebního díla, včetně požadavků investora. V rámci tohoto procesu může dojít k drobným odchylkám oproti této dokumentaci, které však nesmí být v rozporu s jejím základním řešením a účelem.

STŘECHA

ČÁST:	D.1.1.3.i	
Č. VYKR.:	D.1.1.3.i	
Budova zázemí fotbalového hřiště FK Bospor Bohumín		

VYKRES
STŘECHA

číslo: D.1.1.3.i
měřítko: 1:80
formát: A3 (2x A4)

STAVBA
Budova zázemí fotbalového hřiště FK Bospor Bohumín
číslo zakázky: 24-359
stupeň projektu: DPS
datum: 11/2025

MÍSTO STAVBY
Bohumín

katastrální území: Nový Bohumín [707031]
parc. číslo: 1498, 1501, 1502, 1503/1, 1506

výškové kóty jsou relativní, vztažené k ±0,000
±0,000 = 199,70 m.n.m. Bpv
souřadnicový systém: S-JTSK

OBJEDNATEL
Městský úřad Bohumín

adresa: Městský úřad Bohumín
735 81 Bohumín
tel.: +420 596 092 168
fax: -
email: hock.jan@mubo.cz

GENERALNÍ PROJEKTANT
CUBESPACE s.r.o.
odp. projektant: Ing. arch., Ing. Rastislav Lukáč (2295 AA)
vypracoval: CUBESPACE s.r.o.

razítko, podpis

CUBESPACE
CUBESPACE s.r.o. | www.cubespace.eu
Adresa: Cermakova 2085/24 | 100 00 | Praha 10
Sídlo společnosti: Na Moráni 1750/4 | 128 00 | Praha 2
Tel.: +420 733 353 716 | E-mail: info@cubespace.eu
IČO: 27886794 | DIČ: CZ27886794