

Architectural floor plan of a building with dimensions and room labels. The plan shows a rectangular layout with various rooms and corridors. Dimensions are provided in meters (m) and millimeters (mm). Room labels include 2/15/18, 2/15/15, 2/15/14, 2/15/13, 2/15/10, 2/15/09, 2/15/06, 2/15/05, 2/15/02, and 2/15/01. Other labels include 3/P, 4/P, 5/P, and 6/P. The plan also shows a 1.0% slope and a 20° angle. The overall dimensions are 12100 mm by 14000 mm.

[illegible][illegible]

Technical drawing of a roof truss (Z 9-9) showing dimensions and structural details. The drawing includes a side elevation and a plan view. Key dimensions include a total width of 12200 mm, a total height of 6020 mm, and various member lengths and angles. Structural details like roof pitch (2/15/14), member thickness (4/8), and joint connections (8/8) are indicated.

5/1P	VNITŘNÍ TĚSNÍCÍ PÁS DO DILATAČNÍ SPÁRY š. 320 mm
4/1P	VNITŘNÍ KOMBINOVANÝ TĚSNÍCÍ PÁS v.150 mm
5/1P	VNITŘNÍ TĚSNÍCÍ PÁS DO PACOVNÍCH SPÁR š. 320 mm
6/1P	CHRÁNIČKA DN75 PRO DATOVÉ ROZVODY DO VZTLAKOMĚRNÝCH VRTŮ
6/1P	CHRÁNIČKA DN63 DO VZTLAKOMĚRNÝCH VRTŮ
24/1P	CHRÁNIČKA DN75 PRO PŘÍPADNÉ ODVODNĚNÍ PROSKÁKLÝCH VOD VE SKLADECH

- 1) VŠEČKÉ VIDITELNÉ HRANY BETONU BUDOU ZKOŠENY VLOŽENÍM LÍŠTÍ 15/15 DO BEDNĚNÍ.
- 2) POHLEDY PLOCHY BETONU BUDOU SPLŇOVAT POŽADÁVKY KVALITY POVRCHU STANOVĚNÉ V TECHNIČKÝCH PODMÍNKÁCH A V TECHNIČKÉ ZPRÁVĚ.
- 3) MOSTNÍ PILÍŘE NEJSOU V ŘEZECH VYBUDOVY KOLO NA LIC PILÍŘŮ, PROTO JSOU ZHLAVI PILÍŘŮ KROŠENY.
- 4) CHRÁNICÍ DO VZTLAKOMĚRNÝCH VRTŮ BUDOU VYVEDENY NAD TUBUS DO ÚROVNĚ CCA 0,3m POD POKLOP SACHTY.
- 5) TLOUŠŤKA DILATAČNÍ SPARY JE 20mm. DILATAČNÍ SPARY JSOU VYPLNĚNY DESKAMI Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU (BLOKY JSOU KOTÁVANY DO OSY DILATACE).
- 6) SANOVNÁ (DOTĚŠNÁ) SVISLÁ PRACOVNÍ SPÁRA VE DNĚ SKLIZU – VIZ TECHNIČNÁ ZPRÁVA A SOUPIS PRACÍ A DOJÁVEK

SCHEMA BLOKŮ

Legend: - blok, který bude uzavřen (block to be closed) - blok, který bude otevřen (block to be open)

Diagram showing the layout of blocks (Blokův) for the 2022/2023 season. The blocks are numbered 1/11 to 3/21. The layout is a grid of 3 rows and 18 columns. The top row contains blocks 1/11 to 1/18. The middle row contains blocks 2/11 to 2/19, with block 2/15 highlighted in grey. The bottom row contains blocks 3/11 to 3/21. A crane is shown at the top, and a ramp is at the bottom. A legend at the bottom left shows a grey square and a white square with text.

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNÁNÍ

