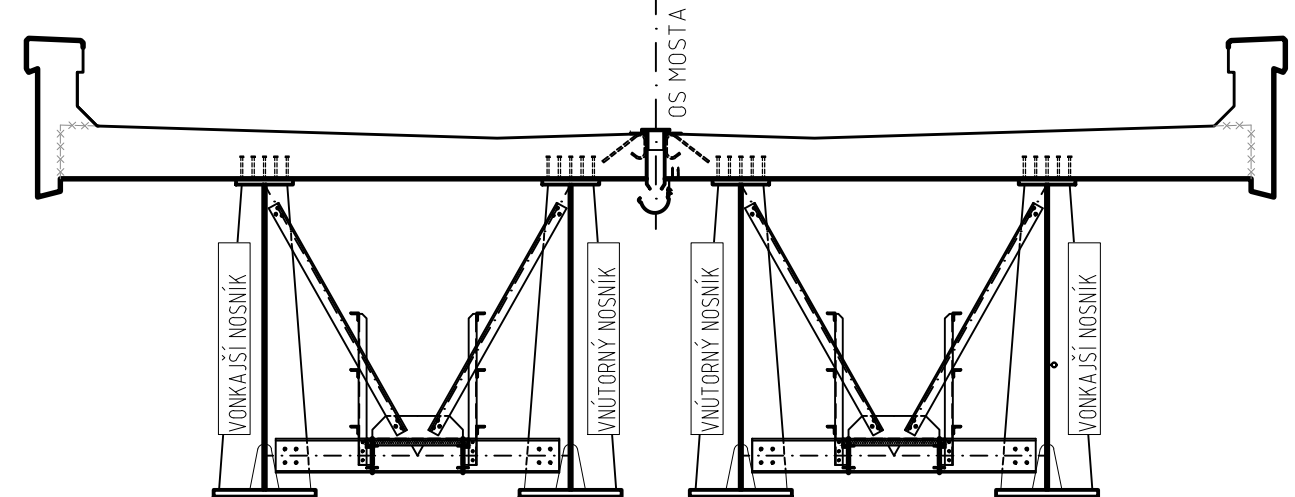


POHĽAD NA NOSNÍK

M 1:20



Technical drawing of a tower structure. The drawing includes the following dimensions and labels:

- Top Section:**
 - Overall width: 550
 - Inner width: 215 (twice)
 - Spacing between vertical elements: 338, 80, 90, 90, 302
- Labels:**
 - 8 SPIRAVOVACE TÍNE Ø18 2mm $n=200mm$
 - PRIVÁRENE TECHNOLÓGIE NELSON
 - 4 Ø20x550-16220
 - 5 22x2690-23100
 - 12 Ø12x15-2630
 - 19a Ø6x2-2465
 - 16 Ø10x2-238
 - 7 Ø6x202-2010
- Vertical Dimensions:**
 - 7800
 - 2950
 - 150
 - 1000
- Horizontal Dimensions:**
 - 183
 - 117
 - 175
 - 183
 - 500
 - 500
 - 500
- Angles:**
 - α5
 - α6
 - α7
 - α8
 - α9
 - α10
 - α11
 - α12
 - α13
 - α14
 - α15
 - α16
 - α17
 - α18
 - α19
 - α20
 - α21
 - α22
 - α23
 - α24
 - α25
 - α26
 - α27
 - α28
 - α29
 - α30
 - α31
 - α32
 - α33
 - α34
 - α35
 - α36
 - α37
 - α38
 - α39
 - α40
 - α41
 - α42
 - α43
 - α44
 - α45
 - α46
 - α47
 - α48
 - α49
 - α50
 - α51
 - α52
 - α53
 - α54
 - α55
 - α56
 - α57
 - α58
 - α59
 - α60
 - α61
 - α62
 - α63
 - α64
 - α65
 - α66
 - α67
 - α68
 - α69
 - α70
 - α71
 - α72
 - α73
 - α74
 - α75
 - α76
 - α77
 - α78
 - α79
 - α80
 - α81
 - α82
 - α83
 - α84
 - α85
 - α86
 - α87
 - α88
 - α89
 - α90
 - α91
 - α92
 - α93
 - α94
 - α95
 - α96
 - α97
 - α98
 - α99
 - α100

[illegible]

Technical drawing of a building's structural frame, showing a cross-section and a plan view. The cross-section (top) shows a multi-story frame with columns and beams, labeled with numbers 1 through 25. The plan view (bottom) shows the layout of the columns and beams, with dimensions and labels. The drawing includes various annotations such as 'SPRÁVYVACE TÍNE 418.2m', 'HLAVA 435mm, h=10mm', and 'PROVÁRENE TECHNOLOGICKÉ NELSON'. The drawing is oriented with North (N) indicated by an arrow.

[illegible]

1. VÝKRES SLUŽÍ AKO PODKLAD PRE VÝROBNÚ TECHNICKEJ DOKUMENTÁCIU ZHOTOVITELA.
2. KONŠTRUKCIA KRESLENÁ PRI TEPLOTE 10°C.
3. OCEĽOVÁ KONŠTRUKCIA PRE D1 A DČ2 JE KONŠTRUKČNÉ ROVNÁKÁ
4. KONŠTRUKCIA KRESLENÁ BEZ NADÝŠENIA.
5. VŠETKY TUPÉ ZVARY PLNE PRAVARENÉ.
6. NOSNIKY SÚ CHRÁNENÉ PROTIKOROZNOU OCHRANOU, ŠPECIFIKÁCIA-POZRI TECHNICKÚ SPRÁVU (PRÍLOHA č.1).
7. HRANY OPATRENÉ PROTIKOROZNOU OCHRANOU OPRAVCANÉ V POLOMERE min. r=2,0mm.
8. ZMENY OPROTI PREDPOKLADANOMU PROJEKTU JE NÚTNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM, RESP. MUSIA BYŤ ODSÚHLASENÉ STAVEBNÝM DOZOROM.
9. SKLON NOSNIEJ KONŠTRUKCIE KOPRIEPU TVAR NIVILETY.
10. KILOMETRIČKÁ POLOHA JE VZIAHNUŤ K OSÍ KOLAJE č.1.
11. UT - ZVARY KONTROLOVANÉ ULTRAZVUKOM, STUPEŇ PRÍSTUPNOSTI "2" PODĽA EN1712. TECHNIKA A TRIEDA SKÚŠANIA "B" PODĽA EN1714.
12. NOSNIKY BUDÚ V KRAJNÝCH POLOHÁCH VYROBENÉ S NADÝŠENÍM 40,80mm.
13. NOSNIKY BUDÚ VO VNÚTORNÝCH POLOHÁCH VYROBENÉ S NADÝŠENÍM 55,60mm.
14. TVAR KLINOVÝCH DOSIEK ZOSILADIŤ S TVAROM OCEĽOVEJ KONŠTRUKCIE
15. KONTROLNÉ DOSKY DUPĽY ZVARY PODĽA POŽIADAVKY STN EN 1090-2
16. VŠETKY TVAR YVARY REALIZOVAT POMOCOU NÁBEHOVACH A VÝBEHOVÝCH DOSIEK.

ZMENA PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE					
Zmena					
Vydanie					
Jednotka	Datum	Meno prijímateľa	Text zmeny		
Výkonný projektant stavby			Ing. Ján Kukuľo <i>[Signature]</i>		
GENERÁLNY PROJEKTANT STAVBY			 REINING CONSULT s.r.o., Tomášova 1420/80A, 851 01 Bratislava - mestská časť Nové Mesto		
Znakováč číslo			0608		
Výkonný projektant ÚČS:	Ing. Ján Kukuľo				
Výkonný projektant objektu:	Ing. Peter Vyšňan <i>[Signature]</i>				
Výpracoval:	Ing. Vladimír Páň <i>[Signature]</i>				
Kontrolbol:	Ing. Ľuboslav Štebli, PhD. <i>[Signature]</i>				
Kraj:	Zariadok	Cesta:	Lipovský Mikuláš		
Investor - zvládajúci:	Železnica Slovenskej republiky Konštrukčný ústredný úrad Bratislava, Slovenskej republiky				
Stavba:	Modernizácia železničnej trate Žilina – Košice, úseku trate Lipovský Mikuláš – Poprad-Tatry (mimo E, 5. etapa ÚČS-11 - Tratórový úsek Lipovský Mikuláš - výhubňa Paluzná)				
Názov čísla:	Lipovský Mikuláš - Paluzná, železničný most nad závalom priehrady Lipovského Mera v nžkm 257,990				
Názov prílohy:	Konštrukčný výkres montážneho dielu č. 1				
Kódové označenie výkresu:	0608 - DRS - E - 411 - 33 - 07 00 - 008 - 02				
			 REINING CONSULT s.r.o., Tomášova 1420/80A, 851 01 Bratislava - mestská časť Nové Mesto		
Štátny útvar:	DNRS				
Zakazník číslo:	0008				
Aktivné dno:	Archívum				
Dátum vydania:	08/2024				
Požiadavka:	0504				
Merket:	1/200				
Odst.	E	Správa			
Číslo SO:	411-33-07				
Číslo prílohy:	8.2				