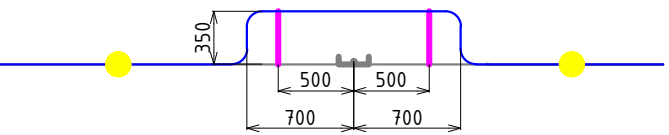


POHLED P

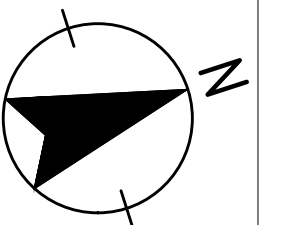
POHLED P - OTOČENÝ



DOSTATEČNÁ VZDÁLENOST S [m]			
VZDÁLENOST NAD ZEMÍ	ZDIVO, BETON	VZDUCH	IZOLAČNÍ TYČ
0 m	0,000	0,000	0,000
1 m	0,033	0,016	0,022
2 m	0,065	0,033	0,043
3 m	0,098	0,049	0,065
4 m	0,130	0,065	0,087
5 m	0,163	0,082	0,109
6 m	0,196	0,098	0,130
7 m	0,228	0,114	0,152
8 m	0,261	0,130	0,174
9 m	0,294	0,147	0,196
10 m	0,326	0,163	0,217
11 m	0,359	0,179	0,239
12 m	0,391	0,196	0,261
13 m	0,424	0,212	0,283
14 m	0,457	0,228	0,304
15 m	0,489	0,245	0,326
16 m	0,522	0,261	0,348
17 m	0,555	0,277	0,370
18 m	0,587	0,294	0,391
19 m	0,620	0,310	0,413
20 m	0,652	0,326	0,435

LEGENDA:

- JÍMACÍ TYČ VOLNĚ STOJÍCÍ, AL, DÉLKA 3 000 mm, 3 BETONY 17 kg (S VYZNAČENOU DOSTATEČNOU VZDÁLENOSTÍ s NA ÚROVNI STŘECHY)
- DISTANČNÍ DRŽÁK Ø 16 mm S PŘÍCHYTKOU PRO VODIČ Ø 8 mm A A DRŽÁKEM PRO USAZENÍ V BETONOVÉM PODSTAVCI, IZOLAČNÍ DÉLKA 350 mm - NEREZ
- JÍMACÍ VEDENÍ - DRÁT AlMgSi Ø8mm
- PODPĚRA VEDENÍ FB NA PLOCHÉ STŘECHY - NEREZ



±0.000 = úroveň podlahy v 1.NP
veškeré kóty jsou pouze orientační, reálné rozměry je nutno ověřit na stavbě.

Název stavby [Project title]: Hotel Ski - Nové město na Moravě: Energetické úspory		Zakázka [N.O.]: Z22_021	Stavebník [Investor]: RMN, s.r.o. Rašínova 103/2 602 00 Brno DIČ: CZ07219539	
Místo stavby [Site]: Nové Město na Moravě p.č. 3104/1,3104/3,3118/10,3124/3 k.ú. Nové Město na Moravě [706418]				
Hlavní projektant [General designer]: instinkt projekt, s.r.o. Videňská 228/7 639 00 Brno IČ: 06071490		Projektant části PD [Designer of the part]: Ing. Jaroslav Kučera Rašínova 103/2 602 00 Brno DIČ: CZ07219539		
Architekt: [Architekt]: Ing.arch. Bohumil Lancman	Vypracoval: [Designed by]: Ing. Jaroslav Kučera			
HIP: [Project manager]: Ing. Josef Beneš	Kontroloval: [Checked by]: Ing. Josef Beneš			
Zodpovědný projektant: [Accountable designer]: Ing. Jaroslav Kučera	Část dokumentace: [Part of doc.]: Silnoproudá elektrotechnika - FVE			
OBSAH VÝKRESU Vnější ochrana před bleskem		Formát [Format]: 1260 x 297	Měřítko [Scale]: 1:50	Paré [Paré]: 00
Stavební objekt [Building object]: Objekt SO03		Datum [Date]: 01. 2023	Stupeň [Phase]: DSP	Číslo dok.: D.1.4.04
				Č. V. [Drawing No.]: 103