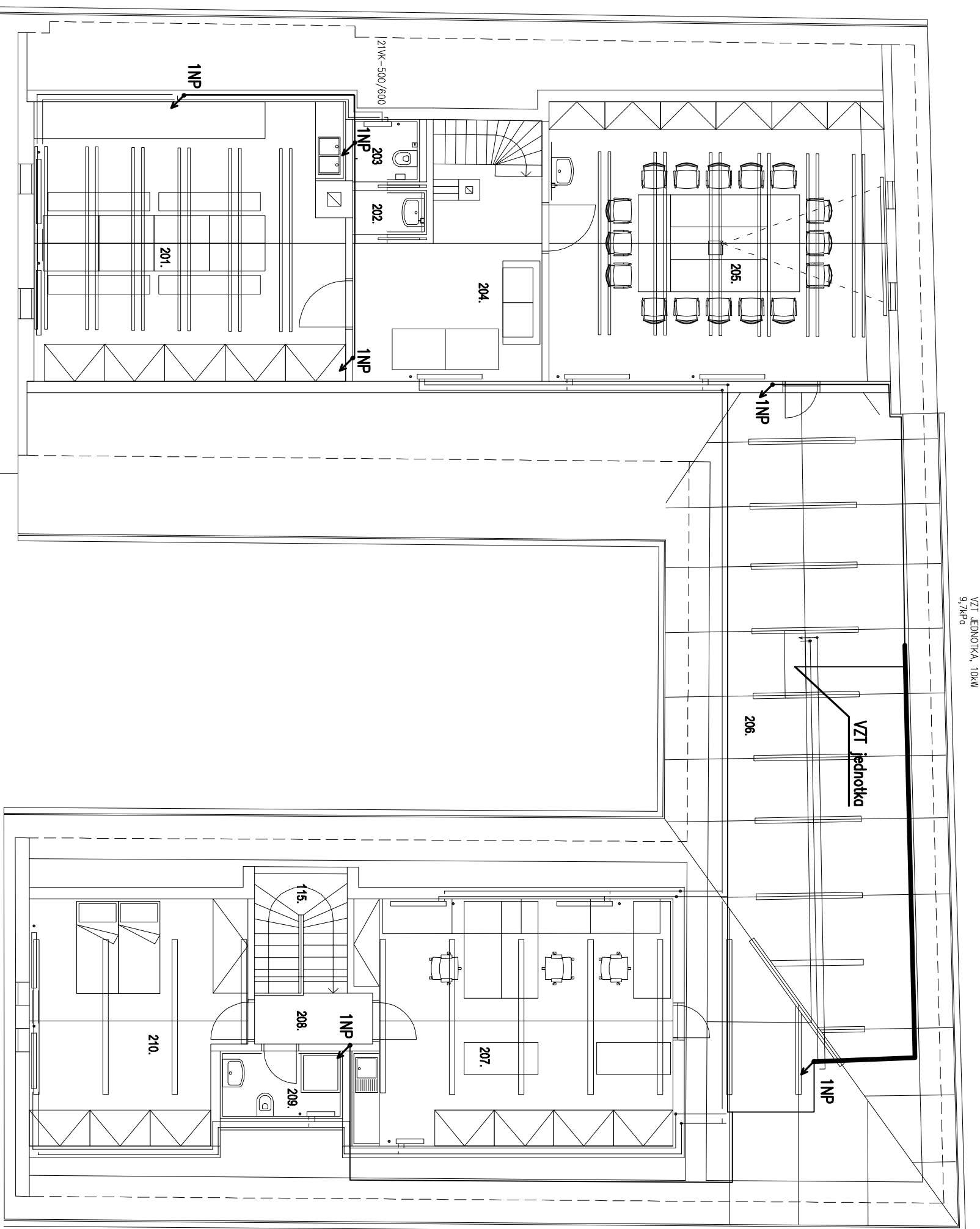




LEGENDA MÍSTNOSTÍ

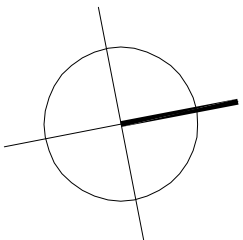
Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PL. (m ²)	DRUH PODLAHY	STĚNY	STROP
201.	MÍSTNOST PRO PROGRAMY S NÁVŠTĚVNÍKY	40,3	DŘEVĚNÉ PALUBKY	SADROKARTONOVÁ PŘÍČKA	SADROKARTONOVÝ PODHLIED
202.	PŘEDSÍŇ WC	1,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD V=2000mm	SADROKARTONOVÝ PODHLIED
203.	WC	1,9	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD V=2000mm	SADROKARTONOVÝ PODHLIED
204.	DENNÍ MÍSTNOST	18,5	DŘEVĚNÉ PALUBKY	SADROKARTONOVÁ PŘÍČKA	SADROKARTONOVÝ PODHLIED
205.	MÍSTNOST PRO PROGRAMY S NÁVŠTĚVNÍKY	44,2	DŘEVĚNÉ PALUBKY	SADROKARTONOVÁ PŘÍČKA	SADROKARTONOVÝ PODHLIED
206.	PŮLA-VZT JEDNOTKY	75,0	CEMENTOTŘÍSKOVÉ DESKY		KONSTRUKCE KROVU
207.	KANCELÁŘ	36,3	DŘEVĚNÉ PALUBKY	SADROKARTONOVÁ PŘÍČKA	SADROKARTONOVÝ PODHLIED
208.	CHODBA	2,8	DŘEVĚNÉ PALUBKY	SADROKARTONOVÁ PŘÍČKA	SADROKARTONOVÝ PODHLIED
209.	WC SPRCHA	3,8	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD V=2000mm	SADROKARTONOVÝ PODHLIED
210.	INSPEKČNÍ POKOJ	23,6	DŘEVĚNÉ PALUBKY	SDK OBKLAD	SADROKARTONOVÝ PODHLIED



LEGENDA MAP

- ☐ ROZVADĚČ MDr – PODCENTRÁLA MDr
 - NAPOJINÝ BOD MDr (MDr) – ZAKONČENÍ ELEKTROINSTALAČNÍ KRAJICI
 -  NAPOJINÝ BOD MDr (MDr) – KONCOVÉ ZARÍZENÍ
 -  62/50 KABELOVÁ TRASA – ÚROVEŇ PERIFERII (STANDARDIZOVANÉ I/O, KOMUNIKACE SE VZDÁLENÝMI I/O MODULY, NEBO CIZÍMI SYSTÉMY)
 - ČÍSLY ŽLÁB MARS 250/50

1. NP = ±0.000 = 705.26 m n.m.



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		RAZÍTKO, PODPIS	
Ing. Lubor Mezulánik Bohunická 29, 619 00 Brno tel., fax : +420 543 423 011 email : info@elma-mar.cz			
STAVEBNÍK	Česká republika - Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky Kaplanova 193/1/1, 148 00 Praha 11-Chodov		
PROJEKTANT	P.P. Architects s.r.o. Hrova 38b, 616 00 Brno		
NAZEV AKCE	NÁVŠTĚVNICKÉ STŘEDISKO DŮM PŘÍRODY ŽDÁRSKÝCH VRCHŮ - KRÁTKÁ č.p.2		
ČÁST	TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB		
ZPRACOVATEL ČÁSTI	ELMA-MAR s.r.o.	OZN. OBJEKTU	
VYPRACOVAL	Ing. Aleš Kobesý	PROJEKTOVÁ ČÁST	
d)	ZARÍŽENÍ PRO MĚŘENÍ A REGULACI		
NAZEV VÝKRESU	PŮDORYS ZNP	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
		1:100	04