



TABULKA MÍSTNOSTI 2.N.P.						
Číslo	Jméno	Plocha [m²]	Výška [m]	Podlaha	Stěny	Strop
2.01	SCHOD. S TRIBUNOU	289	2,8	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. POHLED
2.02	CHODBA	118,4	2,85	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. POHLED
2.03	SCHODIŠTĚ	29,7		KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	KER.OBKLAJ
2.04	VÝTĚH	3,12		KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ
2.05	PŘEDSÍŇ	4,3	2,6	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. POHLED
2.06	WC MUŽ	11,42	2,6	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. POHLED
2.07	PŘEDSÍŇKA WC ŽENY	3,9	2,6	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	KER.OBKLAJ
2.08	WC ŽENY	5,62	2,6	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. POHLED
2.09	SKLAD	16,8	2,85	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. POHLED
2.10	BOULDEROVNÁ HALA	411,6	5,375	EPIDKY. STĚRKA	KINGSPAN BÍLÁ	TRAP.PLECH-- BÍLÁ
2.11	TŘENNOVÁ LEZ. HALA	161,0	9,5	EPIDKY. STĚRKA	KINGSPAN BÍLÁ	TRAP.PLECH-- BÍLÁ
2.12	KARDO ZÓNA	319	3,1	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. POHLED
2.13	ZROKLOVÝ SÁL	148,2	3,1	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. POHLED
2.14	SCHODIŠTĚ	25,03		KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ
2.15	SKLAD	8,36	2,6	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ
2.16	KUCHYŇKA	13,53	2,6	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. POHLED
2.17	KANCELÁŘ	39,34	3,1	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. POHLED
2.18	SOLARIUM	11,89	3,1	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. POHLED
2.19	SOLARIUM	11,82	3,1	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. POHLED
2.20	SÁTKA	17,6	2,6	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. POHLED
2.21	SPROHY	7,63	2,6	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	SDK. POHLED
2.22	SPROHY	9,28	2,6	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	SDK. POHLED
2.23	SÁTKA	16,8	2,6	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. POHLED
2.24	TECH.MÍSTNOST NN	19,05	2,85	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. POHLED

Celková plocha [m²]: 1423

LEGENDA ŠRAF	
	PREFABRIKOVANÝ BETON
	PROSTÝ, LEHCE VYTUŽENÝ BETON
	ŽELEZOBETON. LITÝ
	PLYNOSUKÁTOVÉ TVÁRNICE 380, 300, 200mm
	PLYNOSUKÁTOVÉ PRŮKY 100mm
	HYDROIZOLACE DLE SPECIFIKACE VE SKLADBÁCH KOI
	NÁSPV. HUTNĚNÝ STĚPK. 16/32, HUTNĚNÍ PO 300mm
	NÁSPV. HUTNĚNÝ BEZ ROZLUŠENÍ
	STÁVAJÍCÍ TERÉN
	TEPELNÁ IZOLACE EPS, XPS
	TEPELNÁ IZOLACE PIR
	TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VLÁKNA
	LEHČENÝ BETON
	STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ KONSTRUKCE
	STÁVAJÍCÍ ŽDĚNÉ KONSTRUKCE BEZ ROZLUŠENÍ

POPS. ZMĚN. V RÁMCI ZMĚN STAVBY PŘED DOKONČENÍM 2024.(ZMĚNY V POPISU)

- SMĚNÍ LEZECKÉ HALY NA OROVĚNÍ SOUSEDNÍ HALY BOULDERINGU
- VLOŽENÍ POLOPATRA DO LEZECKÉ HALY
- PŘESNÍ SKLADU SÚDŮ A ZVĚŠENÍ RECEPCE
- DOPLNĚNÍ WC A SPROHY PRO OSPO V SÁTKÁCH DLE VYUŠŘENÍ NŘP
- DOPLNĚNÍ PŘEBALOVACÍ KOUTKY V NAVŠTĚVNICOVĚ WC PRO OSPO
- ZMĚNA TVARU A UMÍSTĚNÍ OKEN V LEZECKÉ ČÁSTI

Část projektu: D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ  
D.1 - SO 701 - SPORTOVNÍ HALA  
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

objednatel: Městská sportovní Turnov  
Vojtěcha Maška 2300  
511 01 Turnov



projektant: RESTYL PLAN s.r.o.  
Hodkovičská 669  
463 12 Liberec

RESTYL PLAN

vypracoval: ING. DAVID POSPÍŠIL z. číslo: 218P003  
tech. kontrola: ING. MILAN SOBČIKA datum: 06/2024

akce: REKONSTRUKCE A DOSTAVBA  
SPORTOVNÍ HALY V TURNOVĚ  
změna stavby před dokončením  
mřítko: ZSPD

příloha: NOVÝ STAV - PŮDORYS 2.N.P. č.přílohy: 1 : 100