



STAVEBNÍ PROGRAM EXPO DUBAI 2020

	návštěv.	zázemí	
MRAK			
M.01 solární panely střecha		450	350-550m2
M.02 koule - technologie S.A.W.E.R.	40		střibr. koule, dvě patra
M.03 další prostor pro umístění technologií v mraku až celkem	0	940	
2NP PALUBA			
2.01 paluba volně plocha sezení, rotační expozice	862		
2.02 vyhlídkové schody, slouží i jako hlediště pro scény 1 a 2	231		
2.03 palubní bar + prodej suvenýrů	40		
2.04 vodní plocha brouzdaliště	57		
2.05 schodiště + výtahy	45	15	
celkem	1195	55	1250m2 brutto
0.91 plochy pozemek kolem	765		m2 brutto
0.92 z toho solární chodník až celkem	300		m2 brutto
1NP HLAVNÍ PROSTOR			
1.01 hlavní vstup	57		
1.02 hala (obrazy, rotační výstavy)	69		
1.03 podzemní jezero			
1.04 expoz. skla, světelná instalace, eventy	152		LASVIT
světelná instalace, eventy, sc. 3	85		LASVIT
1.05 restaurace - galerie, rotační výstavy	152		
1.06 S.A.W.E.R. - kultivace pouště	224		
1.07 univerzální výstavní prostor S.A.W.E.R. rotační výstavy, eventy	68		
1.08 backend		9	
1.09 konferenční část		55	
1.10 kanceláře		55	
1.11 schodiště + výtahy		19	
celkem	807	138	945 m2 brutto
1PP ZÁZEMÍ			
0.01 foyer	29		
0.02 wc návštěvníci	54		
0.03 sklady, zázemí		111	
0.04 zázemí gastro		55	
celkem	83	166	
Expozice skla celkem až	305		m2 brutto
Solární panely celkem až		750	m2 brutto
S.A.W.E.R. - kultivace pouště celkem až	292		m2 brutto
Komerční plochy bar + restaurace celkem vč. zázemí	247	14%	m2 brutto
Nekomerční plochy využité pro expozici vč. zázemí	3192		m2 brutto
Expozitční plochy bez zázemí	1748	86%	m2 brutto
NAVŠTĚVNÍCI INTERIÉR	890		m2 brutto
NAVŠTĚVNÍCI PALUBA+PLOCHA POZEMEK	1960		m2 brutto
NAVŠTĚVNÍCI CELKEM	2850		m2 brutto
ZÁZEMÍ CELKEM		1299	m2 brutto
PLOCHA CELKEM -BEZ POZEMKU KOLEM		3439	m2 brutto
PLOCHA CELKEM -VČ. POZEMKU KOLEM		4204	m2 brutto

LEGENDA PLOCH

- zázemí
- návštěvnícký prostor
- dřevěná paluba
- vodní plochy
- zrcadlo

akce EXPO DUBAI 2020
 autor Martin Rajniš, Tomáš Kosnar
 HAMR s.r.o., Úvoz 5, 118 00 Praha 1, hutarchitektury@gmail.com, +420 224 313 634

stupeň soutěž
 kreslil
 datum 15.5.2018
 formát B1
 měřítko 1:100

číslo výkresu paré

03

výkres VARIANTA II
 POHLED EE
 POHLED CC
 ŘEZ DD