

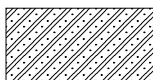
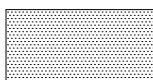



TABULKA MÍSTNOSTÍ				
Č.	Název místnosti	Plocha [m ²]	Nášlapná vrstva	Povrch zdi
S01	Technická místnost	160.10	Keramická dlažba	Omiška
S02	Půjčovna sportovních potřeb	72.81	Keramická dlažba	Omiška
S03	Sklad potřeb	22.13	Keramická dlažba	Omiška
S04	Zázemí trenérů	22.17	Keramická dlažba	Omiška, WC+sprcha keramický obklad
S05	Sklad sportovních potřeb	27.20	Keramická dlažba	Omiška
S06	Zázemí personálu	21.46	Keramická dlažba	Omiška, WC+sprcha keramický obklad
S07	Rozcvičovací místnost	55.90	Keramická dlažba	Omiška
S08	Vstup veřejného WC	24.47	Keramická dlažba	Omiška
S09	Hala	57.63	Keramická dlažba	Omiška
S10	Šatna muži	47.52	Keramická dlažba	Omiška
S11	Šatna ženy	48.26	Keramická dlažba	Omiška
S12	Sklad	14.53	Keramická dlažba	Omiška
S13	Úklid	7.11	Keramická dlažba	keramický obklad
S14	Umývárna ženy + WC inv.	20.64	Keramická dlažba	keramický obklad
S15	Umývárna muži + WC inv.	21.28	Keramická dlažba	keramický obklad
S16	Umývárna muži	5.90	Keramická dlažba	keramický obklad
S17	WC muži	15.11	Keramická dlažba	keramický obklad
S18	Sprchy muži	13.14	Keramická dlažba	keramický obklad
S19	Sprchy ženy	12.78	Keramická dlažba	keramický obklad
S20	Umývárna ženy	7.70	Keramická dlažba	keramický obklad
S21	WC muži	12.83	Keramická dlažba	keramický obklad
S22	WC ženy	35.04	Keramická dlažba	keramický obklad
S23	WC muži	22.28	Keramická dlažba	keramický obklad
S24	Úklid	6.46	Keramická dlažba	keramický obklad
S25	Sklad	6.75	Keramická dlažba	keramický obklad


LEGENDA MATERIÁLŮ

-  Stávající konstrukce
železobeton
-  Tepelná izolace
extrudovaný polystyren tl. 200 mm
-  Tvárnice Ytong
P4-500 (200x249x599)
P2-500 (100x249x599)
-  SDK přička
tl. 200mm, 100 mm, 50 mm
-  Polykarbonátová zástěna
tl. 20 mm

S



+/- 0.000 = 257,000 B.p.v.

Zpracoval	Bc. Martin Štíbor	 FAKULTA STAVEBNÍ ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE
Vedoucí práce	Ing. arch. Jaromír Kročák	
Konzultant	Ing. arch. Jaromír Kročák, doc. Ing. Jiří Pazdlerka, Ph.D.	
Projekt	Diplomová práce Volnočasové centrum - konverze haly AVIA Letňany	
Název výkresu	Půdorys suterénu	Datum 5/2017 Měřítko 1:100 Č. výkresu 02