

- POZNÁMKY**
- VSTUP DO OBJEKTU**
- KONSTRUKCE SCHODIŠTĚ OCELOVÁ
  - POZN. 1 - MÍSTO PRO VYVEDENÍ INTERNETU (PŘÍPRAVA CHRÁNIČKY)
  - V RÁMCI DODÁVKY STAVBY ZHOTOVITEL ZABUDUJE 250 m CHRÁNIČEK PRO INSTALACI ZABEZPEČOVACÍHO A KAMEROVÉHO SYSTÉMU INVESTORA. PŘESNÁ MÍSTA VÝVODŮ BUDOU URČENA INVESTOREM V RÁMCI REALIZAČNÍ DOKUMENTACE ZHOTOVITELE.
- OS1** VENKOVNÍ MULTISPLITOVÁ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA
- NOMINÁLNÍ CHLADICÍ VÝKON 5,2 kW
  - HLUČNOST: max. 46dB
  - CHLAZENÍ, VYTÁPĚNÍ, ODVLHČOVÁNÍ
  - NOMINÁLNÍ TOPNÝ VÝKON 4 kW
  - SEER 6,5, SCOP 5,1
  - ZAPOJENÍ VE VERŽI MULTI - 3 VNITŘNÍ JEDNOTKY
  - CHLADIVO R32
- OS2** VENKOVNÍ MULTISPLITOVÁ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA
- NOMINÁLNÍ CHLADICÍ VÝKON 4,1 kW
  - HLUČNOST: max. 50 dB
  - CHLAZENÍ, VYTÁPĚNÍ
  - NOMINÁLNÍ TOPNÝ VÝKON 4,7 kW
  - SEER 6,5, SCOP 4,2
  - ZAPOJENÍ SE DVĚMA VNITŘNÍMI JEDNOTKAMI
  - CHLADIVO R32
- OS3** VNITŘNÍ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA - CHLADICÍ VÝKON 2 kW
- HLUČNOST: 19 dB
  - VLASTNOSTI: WIFI, SAMOČIŠTĚNÍ, EKOLOGICKÝ MÓD
  - FILTR ANTIALERGENÍ, ANTIVIROVÝ A ANTIBAKTERIÁLNÍ
- OS4** VNITŘNÍ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA - CHLADICÍ VÝKON 2,5 kW
- HLUČNOST: 16 dB
  - VLASTNOSTI: WIFI, SAMOČIŠTĚNÍ, EKOLOGICKÝ MÓD
  - FILTR ANTIALERGENÍ, ANTIVIROVÝ A ANTIBAKTERIÁLNÍ
- OS5** VNITŘNÍ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA - CHLADICÍ VÝKON 2,5 kW
- HLUČNOST: 20 dB
  - VLASTNOSTI: WIFI, SAMOČIŠTĚNÍ, TICHÝ TEŽÍM, AKTIVNÍ ŘÍZENÍ EL. ENERGIE
  - TOPNÝ VÝKON 3,2 kW
- A01** POKLOP V PODLAZE, PŘESNOU POLOHU ZAMĚŘÍ VÝROBCE PŘED VÝROBOU KONTEJNERŮ
- Z01** VENKOVNÍ OCELOVÉ SCHODIŠTĚ Z POROROŠTU, SVAŘENÉ A PŘIKOTVENÉ K BUDOVĚ, POLOŽENO NA BET. ROZNAŠECÍ DESCE POD PRVNÍ STUPEŇ. BET. DESKA VYZTUŽENA KARI SÍTI 1200/500, VÝŠKA DESKY 100 mm
- B** BOJLER O OBJEMU 500L S ELEKTRICKÝM OHŘEVEM
- S** STŘÍDAČ PRO FVE - 1,2 m NAD ZEMÍ, UMÍSTĚNÝ NA FASÁDĚ
- Q** ODTAHOVÝ STĚNOVÝ VENTILÁTOR, VYÚSTĚNÍ NA FASÁDU
- VNITŘNÍ INSTALACE VČ. SOUPACÍCH A PŘIPOJOVACÍCH POTRUBÍ, ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY, VZDUCHOTECHNIKA, BOJLER JSOU SOUČÁSTI DODÁVKY MODULÁRNÍCH KONTEJNERŮ

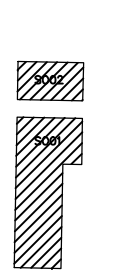
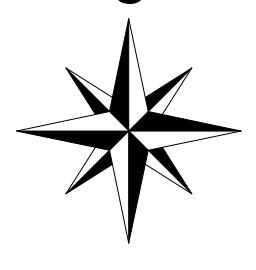
LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

-  SPRCHOVÁ VANIČKA
-  PISOÁŘ
-  ZÁVĚSNÝ KLOZET
-  UMYVADLO

TABULKA MÍSTNOSTÍ - 1.NP						
Č.	NÁZEV MÍSTNOSTI	POCHA(M2)	NAŠLAPNÁ VRSTVA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
1.01	VSTUP	4,39	Vinyl	Vysokotlakový laminát	Vysokotlakový laminát	
1.02	ŠATNA	27,42	Vinyl	Vysokotlakový laminát	Vysokotlakový laminát	
1.03	ŠATNA	28,46	Vinyl	Vysokotlakový laminát	Vysokotlakový laminát	
1.04	PŘEDŠÍŇ	4,56	Keramická dlažba	Vysokotlakový laminát	Vysokotlakový laminát	Keramický obklad stěn
1.05	SPRCHY	7,44	Keramická dlažba	Vysokotlakový laminát	Vysokotlakový laminát	Keramický obklad stěn
1.06	WC	1,62	Keramická dlažba	Vysokotlakový laminát	Vysokotlakový laminát	Keramický obklad stěn
1.07	WC	1,62	Keramická dlažba	Vysokotlakový laminát	Vysokotlakový laminát	Keramický obklad stěn
1.08	PISOÁŘ	1,17	Keramická dlažba	Vysokotlakový laminát	Vysokotlakový laminát	Keramický obklad stěn
1.09	ŠATNA	23,67	Vinyl	Vysokotlakový laminát	Vysokotlakový laminát	
1.10	ŠATNA	22,98	Vinyl	Vysokotlakový laminát	Vysokotlakový laminát	
		<b>123,91 m²</b>				

Výpis výrobků

- D** Dveře, hliníkové,  $U=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
- O** Okna, hliníková,  $U=1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Z** Zámečnické výrobky
- K** Klempířské výrobky

REVIZE			Jméno
Index	Datum	Změna	
SCHÉMA OBJEKTU			ORIENTACE SCHÉMATU
			
± 0,000 = 197,430 m.n.m Bpv			

<b>QUALITY GROUP</b>		Projekty   Realizace   Projektový management info@qualitygroup.cz   www.qualitygroup.cz			
		STAVTE CHYTŘE			
<b>STAVBA</b> <b>ŠATNÝ BASEBALLOVÝ STADION</b>					
<b>MÍSTO STAVBY</b> Sokolova 2h Brno - Komárov 619 00 K.Ú.: Komárov [611026] OKRES: Brno-město KRAJ: Jihomoravský					
<b>GENERÁLNÍ PROJEKTANT</b> Quality Group s.r.o., Příkop 843/4, 602 00 Brno IČ: 08879737, DI: juvn558		<b>AUTORIZACE</b>			
<b>HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU</b> Ing. Jiří Šoltes, jin.soltes@qualitygroup.cz, tel.: 736 105 226		<b>ZPRACOVATEL ODBORNÉ ČÁSTI</b> Ing. Karolína Dvořáčková tel.: +420 604 588 944 e-mail: karolína.dvorackova@qualitygroup.cz			
<b>STAVEBNÍK - INVESTOR</b> STARÉZ - SPORT, a.s. Křídlovická 911/34, Brno 603 00 IČO: 26932211		<b>Č. SMLOUVY INVESTORA</b> VZ-095/2022 S-2022/198/0100 <b>Č. SMLOUVY PROJEKTANTA</b> P-22-016-000			
<b>OBJEKT</b> <b>SO01</b>		<b>DATUM</b> 10/2022	<b>PARÉ</b>		
<b>ODBOBNÁ ČÁST</b> Architektonicko-stavební řešení		<b>MĚŘÍTKO</b> 1:50			
<b>NÁZEV DOKUMENTU</b> <b>PŮDORYS 1.NP</b>					
<b>KÓD ELEKTRONICKÉ VERZE DOKUMENTU</b>					
stavba	stupeň	část	výkres		
DŠ	DP5	D.101.01	02		
		profese	název dokumentu		
		ASŘ	Půdorys 1.NP		
		revize			
		00			