






### Legenda miestností INP

wt	Popis	S. V.	Plocha	Podlaha		Stěna	Strop	Poznámka
		[mm]	[m2]	Číslo	Popis			
101	vstup, závěř	3100	16,17 m <sup>2</sup>	P5	čisticí koberec	šluková omítka	SDK podhled	
102	choba	3100	17,97 m <sup>2</sup>	P1	lité terao	šluková omítka	SDK podhled	
103	šřta	2600	4,96 m <sup>2</sup>	P3	epoxidová šřta	šluková omítka	mneršití podhled	
104	mšřta pro výzvu	3000	32,45 m <sup>2</sup>	P3	epoxidová šřta	šluková omítka	mneršití podhled	
105	sklad	2150-3700	5,65 m <sup>2</sup>	P3	epoxidová šřta	šluková omítka	šřta na beton	
106	šřta samňích vozidel	3550-3800	205,20 m <sup>2</sup>	P4	epoxidová šřta	šluková omítka	šřta na beton	
107	Předsň WC	2600	2,07 m <sup>2</sup>	P2	keramická dlažba	keramický obklad	mneršití podhled	
108	Technická mšřta	3550-3800	24,49 m <sup>2</sup>	P3	epoxidová šřta	šluková omítka	šřta na beton	
109	posilovna	2800	23,62 m <sup>2</sup>	P3	epoxidová šřta	šluková omítka	mneršití podhled	
110	sklad	2900	8,98 m <sup>2</sup>	P3	epoxidová šřta	šluková omítka	mneršití podhled	
111	sklad	2900	8,25 m <sup>2</sup>	P3	epoxidová šřta	šluková omítka	mneršití podhled	
112	čistě pšřlo	2900	8,25 m <sup>2</sup>	P3	epoxidová šřta	šluková omítka	mneršití podhled	
113	šřnave pšřlo	2900	8,79 m <sup>2</sup>	P3	epoxidová šřta	šluková omítka	mneršití podhled	
114	sklad z m. a šřiv	2900	16,91 m <sup>2</sup>	P3	epoxidová šřta	šluková omítka	mneršití podhled	
115	sklad z m. dení	2800	8,68 m <sup>2</sup>	P3	epoxidová šřta	šluková omítka	mneršití podhled	
116	sklad trauma plš	2800	15,24 m <sup>2</sup>	P3	epoxidová šřta	šluková omítka	mneršití podhled	
117	sklad	2900	9,83 m <sup>2</sup>	P3	epoxidová šřta	šluková omítka	mneršití podhled	
118	sklad autoprovoz	2900	12,64 m <sup>2</sup>	P3	epoxidová šřta	šluková omítka	mneršití podhled	
119	šřta pro vozík	3550-3800	13,46 m <sup>2</sup>	P4	epoxidová šřta	šluková omítka	šřta na beton	
120	dezinfekční box	3550-3800	61,75 m <sup>2</sup>	P3	epoxidová šřta	keramický obklad	šřta na beton	
121	úklid garáž	2800	3,79 m <sup>2</sup>	P3	epoxidová šřta	keramický obklad	mneršití podhled	
122	infekční odpad	3550-3800	6,88 m <sup>2</sup>	P3	epoxidová šřta	keramický obklad	šřta na beton	
123	chl. box	3550-3800	3,27 m <sup>2</sup>	P3	epoxidová šřta	PUR panel	PUR panel	
124	rozvodna	3550-3800	10,92 m <sup>2</sup>	P3	epoxidová šřta	šluková omítka	šřta na beton	
125	sklad kyslíku	3550-3800	2,58 m <sup>2</sup>	P3	epoxidová šřta	šluková omítka	šřta na beton	
126	jízdní kola	3550-3800	14,48 m <sup>2</sup>	P3	epoxidová šřta	šluková omítka	šřta na beton	
127	WC	2600	1,08 m <sup>2</sup>	P2	keramická dlažba	keramický obklad	mneršití podhled	
			546,76 m <sup>2</sup>					

## Specifikace pohledu


- C1/ - clodby, slady
- specifikace - řazetový pohled na jednotnouvrtové křivkové kř. z profilu T24 (hlavní profil h=38 mm, vedlejší profil h=38mm), Plně mimerální řazetový 600x600 mm (600x1200 mm v hrdobě 2,02) požaté hradkou netkanou textilií bílé barvy na lícové straně a netkanou textilií přírodních barvy na straně rubové. tl. 12 mm, hmotnost 1,25 kg/m2, RH 100%, pfi 30°C - panel pfi této relativní vzdušné vlhkosti nevykazuje žádný prýpuf. Třída reakce na ohn A1, Odraznost světla je větší ne 86%. Omyvatelné mírně vlhkou houbou nebo jemným kartáčkem.
- Čistitelné vysavacem. Povrch panelu nežaduje prach. Akustická absorbe  $\alpha=0,90$ . Celková hmotnost ca 2,45 kg/m2. Panely mají certifikát IAC GOLD.
- C2/ - akustický pohled - zasedací místnost, denní místnost, kuchyňa, posilovna
- specifikace - řazetový pohled na jednotnouvrtové křivkové kř. z profilu T24 (hlavní profil h=38 mm, vedlejší profil h=38mm), Plně mimerální řazetový 600x600 mm požaté hradkou netkanou textilií bílé barvy na lícové straně a netkanou textilií přírodních barvy na straně rubové. Panel je tl. 22 mm, hmotnost 2,05 kg/m2, RH 100%, pfi 30°C - panel pfi této relativní vzdušné vlhkosti nevykazuje žádný prýpuf. Třída reakce na ohn A1. Odraznost světla je větší ne 87%. Omyvatelné mírně vlhkou houbou nebo jemným kartáčkem. Čistitelné vysavacem. Povrch panelu nežaduje prach. Akustická absorbe  $\alpha=1,00$ . Celková hmotnost ca 3,25 kg/m2. Panely mají certifikát IAC GOLD.
- C3/ - polybové místnosti, šatny, hygienické zázemí
- akustický pohled - zasedací místnost, kuchyňa, posilovna
- specifikace - řazetový pohled na jednotnouvrtové křivkové kř. z profilu T24 (hlavní profil h=38 mm, vedlejší profil h=38mm), Plně mimerální řazetový 600x600 mm požaté hradkou netkanou textilií bílé barvy na lícové straně a netkanou textilií přírodních barvy na straně rubové. Panel je tl. 15 mm, hmotnost 1,45 kg/m2, RH 100%, pfi 30°C - panel pfi této relativní vzdušné vlhkosti nevykazuje žádný prýpuf. Třída reakce na ohn A1. Odraznost světla je větší ne 87%. Omyvatelné mírně vlhkou houbou nebo jemným kartáčkem. Čistitelné vysavacem. Povrch panelu nežaduje prach. Akustická absorbe  $\alpha=0,95$ . Celková hmotnost systému je ca 2,65 kg/m2. Panely mají certifikát IAC GOLD.

## Legenda podriediti

C/1		minerální kazetový podhled 600 x 600 mm, barva bílá, povrch hladký
C/1		minerální kazetový podhled 1200 x 600 mm, barva bílá, povrch hladký
C/2		minerální kazetový podhled 600 x 600 mm, barva bílá, Acustický podhled
C/3		minerální kazetový podhled 600 x 600 mm, barva bílá, povrch hladký
		sádkartonový podhled hladký, barva bílá

### Legenda prvků pohledu

[illegible]

Generální projektant:		Projektant částí:	
 <b>SMART :: PROJEKT</b> info@smart-projekt.cz		SMART PROJEKT s.r.o. Ladomířská 3448/2 690 02 Břeclav	
Architekt:	-	Vypracoval:	Ing. Michal Kašář
H.P.:	Ing. Michal Kašář	Kreslil:	Ing. Michal Kašář
Kontaktoval:	Ing. Michal Kašář	Zodp. projektant:	Ing. Michal Kašář
Stavebník:	Jihomoravský úřad, Žerotínovo nám. 449/3, 601 82 Brno		
Místo stavby:	Břeclav, 690 02, U Nemocnice		
Ozn. projektu:			
Datum:		11/2024	
Formát:		x A4	
Objekt:		Stupeň:	
SO 101 BUDOVA VÝJEZDOVÉ ZÁKLADNY		DPS	
Část:	D.1.1	Měřítko:	1:100
PODHLÉDY - PŮDORYS 1:NP		104	
Název dokumentu:		Číslo přílohy	
		Revize	