

Legenda materiálů:

- ZDVO Z CHEL POROTHERM 30 AKU S1M, P10 NA VC MALTU M10
- ZDVO Z CHEL POROTHERM 24 AKU S1M, P10 NA VC MALTU M10
- ZDVO Z CHEL POROTHERM 17,5 P4D, P10 NA VC MALTU M10
- ZDVO Z CHEL POROTHERM 14 P4D, P10 NA VC MALTU M10
- ZDVO Z CHEL POROTHERM 11,5 P4D, P10 NA VC MALTU M10
- SIROKARTONOVÉ PŘÍČKY A PŘESTĚNY 100, 150 A 200MM
- PRŮZDKY ZE ŽDVA YTONG TL, 100, 150 A 200MM
- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE VYTUŽENÉ DLE STATIKY
- KONSTRUKCE Z PROSTĚHO BETONU
- TEPelnÁ IZOLACE\_PĚNŮVÝ POLYSTYREN – EPS
- TEPelnÁ IZOLACE\_MNERGÁN VATA
- TEPelnÁ IZOLACE\_EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN–XPS
- HUŤNĚNÝ PODSP Z LOMOVÉHO KAMENE, NEBO TRUŠNĚHO BETONOVÉHO REKTAKTU, FR. 0–64mm
- PŮVODNÍ ZEMLNA
- ZÁSYP ZEMLINOU Z VÝKOPŮ, HUŤNĚNÝ VE VE VRSŤE A 300MM VYBRÁNÍ DESOU
- HYDROIZOLACE PROTÍ ZEMLINOU A RADONU 2x ČLÁSTEK SPECIAL MINERAL

Poznámka:

- STĚNY V OBTIČNĚCH PROSTORÁCH-OMĚTY, SKK  
 KOUPELNY, WC, KUCHĚNĚ-KERAMICKÝ OKLAD  
 STROPY V OBTIČNĚCH PROSTORÁCH-OMĚTY, ALI, SKK  
 STĚNY A STROPY VE VEŘEJNĚCH PROSTORÁCH-OMĚTY, ALI, SKK
- OZNL SKLADBY PODLAHY  
 VÝPIS JEDNOTLIVÝCH SKLADEB – VIZ. ČÁST SKLADBY PODLAH
- ◇ OZNL POKROVŮ STROPŮ  
 VÝPIS JEDNOTLIVÝCH POKROVŮ STROPŮ – VIZ. TABULKA POKROVŮ STROPŮ  
 Ve výkresové části symbol označuje skladbu povrchu stropu, ve které se vyskytuje podklad nebo zateplovací systém
- OZNL SKLADBY STŘECH  
 VÝPIS JEDNOTLIVÝCH SKLADEB – VIZ. ČÁST SKLADBY STŘECH

**POVRCHOVÉ ÚPRAVY**  
 - Obvodové stěny železobetonové konstrukce bílé vlny ve spodních podlažích jsou obecně bez povrchové úpravy. Pokud se v obvodové stěně vyskytlí praskliny pro bílou zopálení stavební jímky, bude celá stěna sjednocena jednotnou povrchovou úpravou – vyfukávkou. Rozsah sjednocení povrchu vyznačen ve výkrese OP č.1-1P. Specifické povrchové úpravy viz. Tabulka povrchů stěn.

- Doprvní označení – pozice a provedení – je popsáno v části Doprvní řešení stavby.

**PARKOVACÍ STÁNÍ OBJEKTU**  
 BAREVNĚ ODSĚNĚNÝ PARKOVACÍ STÁNÍ VIZ. TABULKA POKROVŮ PODLAH

- Pokud se v místnosti vyskytlí více povrchových úprav stěn, stropů či podlah, jsou tyto povrchy označeny příslušnou značkou - v výkresech převažujících omítaných konstrukcí. Označení povrchů je popsáno v legendě místností.

- VÝŠKOVÉ ROZHRANÍ STROPŮ, PODZEMÍ
  - VÝŠKOVÉ ÚROVŇ SPONDNÍHO LÍCE NOSNÉ KONSTRUKCE
  - VÝŠKOVÉ ÚROVŇ SPONDNÍHO LÍCE NOSNÉ KONSTRUKCE
  - VÝŠKOVÉ ÚROVŇ ČISTÉ PODLAHY
  - VÝŠKOVÉ ÚROVŇ HORNÍ LÍCE NOSNÉ KONSTRUKCE
  - POŽÁRNÍ HYDRANT-700x700x165(700)
- Hvězdička je podání oddělen od instalatérského sáčku.  
 Výškové označení hydrantu ve sáčku s obklopením odsouhlasí OP s ohledem na způsob kólování obkádí.

Poznámka - obecně:

- KATASTRÁLNÍ HRANICE POZEMKU
- DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PARKOVACÍ STÁNÍ

○ OZNAČENÍ SÁČET

SD x-DOMOVNÍ SÁČETA  
 PROSTUPY-SÁČETY (pošrní řešení je částí dokumentace PŘBS)  
 - Hlavní instalační sáčky IZB přilepké k vlnitým sáčkům jsou samostatnými poštovními úseky.  
 - Prostupy pro instalační průchodící tělesa poštovní úseky budou poštorné sáčky certifikovaným systémem (např. Promal) dle požadků vyplývajících z PŘBS a platných norem.  
 - Prostupy do #150mm budou vrtány dodatečně na složbě požadků jednotlivých profesí. Nepoužité zrnky ve stávaní části této dokumentace s výjimkou míst, kde je vyznačený čistění.

**ROZDVOJNÉ INSTALACE SILNOPROVODŮ A SLABOPROVODŮ ROZDVOJŮ V ŽELEZOBETONOVÝCH STĚNÁCH**  
 V podlažích suterénu 2PP, 1PP a 1P4. 1NP nebude prováděno trubkovaní v železobetonových stěnách a stropích pro rozvod instalací. Ty budou vedeny po povrchu stěny a stropu, v lřících nebo budou upřesňovány.  
 Pro podlaží 1NP a výše bude proveden výhled utrubkují rozahů trubkovaní v železobetonových stěnách s umístěním rozvodných instalačních trubic.

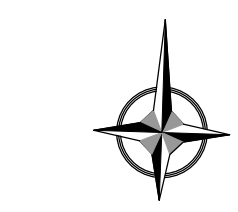
3.NP - TABULKA DOMOVNÍCH MÍSTNOSTI						
Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>	POVRCHY A ÚPRAVY			
			PODLAHA	STĚNY	STROPY	SKOKL
3.03	DOMOVNÍ SCHODIŠTĚ	12,00	LITÁ PODLAHA	HILADKA ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	HILADKA ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	NÁTER V 170 MM
3.04	DOMOVNÍ CHOĐBA	10,80	LITÁ PODLAHA	HILADKA ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	HILADKA ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	NÁTER V 170 MM

3.NP - BYT A.3 - 301 TABULKA MÍSTNOSTI						
Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>	POVRCHY A ÚPRAVY			
			PODLAHA	STĚNY	STROPY	SKOKL
A.3.01	PŘEDSÍŤCHODOBA	19,90	VINYL	SÁDR. OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	-
A.3.02	KOUPELNA	7,60	KERAMICKÁ DLAĐBA	KERAMICKÝ OKLAD SOK + MALBA	OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	-
A.3.03	KOUPELNA	2,90	KERAMICKÁ DLAĐBA	KERAMICKÝ OKLAD SOK + MALBA	OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	-
A.3.04	LŮĐNICE	12,40	VINYL	SÁDR. OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	SÁĐROVÁ OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	-
A.3.05	POKOJ	11,00	VINYL	SÁDR. OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	SÁĐROVÁ OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	-
A.3.06	POKOJ	11,00	VINYL	SÁDR. OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	SÁĐROVÁ OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	-
A.3.07	OBÝVACÍ POKOJ S KK	32,50	VINYL	SÁDR. OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	SÁĐROVÁ OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	-
A.3.08	WC	2,00	KERAMICKÁ DLAĐBA	KERAMICKÝ OKLAD SOK + MALBA	OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	-
A.3.09	BALKŤON	19,20	STĚRKA SE VSYPĚM	-	-	KERAM. SOKL 150MM
A.3.10	BALKŤON	4,50	STĚRKA SE VSYPĚM	-	-	KERAM. SOKL 150MM
PLOCHA BYTU CELKEM (bez balkonů)		99,30m <sup>2</sup>				

3.NP - BYT B.3 - 302 TABULKA MÍSTNOSTI						
Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>	POVRCHY A ÚPRAVY			
			PODLAHA	STĚNY	STROPY	SKOKL
B.3.01	PŘEDSÍŤ	4,80	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	SÁDR. OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	SÁĐROVÁ OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	KERAM. SOKL 70MM
B.3.02	OBÝVACÍ POKOJ S KK	21,00	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	SÁDR. OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	SÁĐROVÁ OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	PDL. LÍŠTA
B.3.03	KOUPELNA	4,00	KERAMICKÁ DLAĐBA	KERAMICKÝ OKLAD SOK + MALBA	OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	-
B.3.04	BALKŤON	5,10	STĚRKA SE VSYPĚM	-	-	KERAM. SOKL 150MM
PLOCHA BYTU CELKEM (bez balkonů)		29,90m <sup>2</sup>				

3.NP - BYT C.3 - 303 TABULKA MÍSTNOSTI						
Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>	POVRCHY A ÚPRAVY			
			PODLAHA	STĚNY	STROPY	SKOKL
C.3.01	PŘEDSÍŤ	6,80	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	SÁDR. OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	SÁĐROVÁ OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	KERAM. SOKL 70MM
C.3.02	OBÝVACÍ POKOJ S KK	33,30	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	SÁDR. OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	SÁĐROVÁ OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	PDL. LÍŠTA
C.3.03	KOUPELNA	3,70	KERAMICKÁ DLAĐBA	OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	-
C.3.04	SÁŤNA	3,10	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	SÁDR. OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	SÁĐROVÁ OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	-
C.3.05	CHODOBA	5,50	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	SÁDR. OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	SÁĐROVÁ OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	-
C.3.06	WC	1,40	KERAMICKÁ DLAĐBA	OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	-
C.3.07	POKOJ	13,70	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	SÁDR. OMÍTKA + MALBA SOK + MALBA	SÁĐROVÁ OMÍTKA SOK + MALBA	-
C.3.08	BALKŤON	8,00	STĚRKA SE VSYPĚM	-	-	KERAM. SOKL 150MM
PLOCHA BYTU CELKEM (bez balkonů)		66,60m <sup>2</sup>				

REVIZE 12 / 2018



±0,000 = 261.000 Bpv

LOGO FIRMY:	INVESTOR:	<b>GENIUS LOCI DEVELOPER, a.s.</b> OSIŠOVÁ 3/2844.130 00, PRAHA 3	
-------------	-----------	--	--

LOGO FIRMY:	GENERALNÍ PROJEKTANT:	<b>SPOJPROJEKT PRAHA a.s.</b> BYŠTŘICKÁ 9, 140 00 PRAHA 4, ATELIER AULICKÝ		
ARCHTEKT:	Ing. arch. Zdena Aulický	ZÁK. ČÍSLO:	5549-0010-03	
SPOLUPRÁČE:	Doc. Ing. arch. Václav Aulický	ŠROUB:	-	
HP:	Ing. PAVEL MELOUN	FŤRMAT:	12A4	
ZODP. PROJEKTANT:	-	MĚŘTKO:	1:50	
VYPRÁČOVÁL:	-	STUPĚŇ:	DPS	
MÍSTO STAVBY:	UL. HOROLEZEČKA, PRAHA 15 PARC. Č. 2413/41 A 2413/63, K.Ú. HOSTIVÁŘ	DATUM:	24.8.2018	
NÁZEV STAVBY:	BD - REZIDENCE HOSTIVÁŘ		PARC.:	AUTORIZAČNÍ RAŽTKO:
OBJEKT:	SO 101 - BYTOVÝ DŮM		-	-
ČÁST:	D.1.1 - ARCHITECTONICKO STAVEBNÍ		ČÍSLO VÝKRESU:	103
VÝKRES:	PŮDORYS 3.NP		-	-

