



Legenda materiálů:

- ZDIVO Z CHEL POROTHEM 30 AKU STM, P10 NA VC MALTU M10
- ZDIVO Z CHEL POROTHEM 24 AKU STM, P10 NA VC MALTU M10
- ZDIVO Z CHEL POROTHEM 17,5 P40, P10 NA VC MALTU M10
- ZDIVO Z CHEL POROTHEM 14 P40, P10 NA VC MALTU M10
- ZDIVO Z CHEL POROTHEM 11,5 P40, P10 NA VC MALTU M10
- ZDIVO Z CHEL POROTHEM 11,5 P40, P8
- SÍROKARTONOVÉ PRŮCKY A PŘEDSTĚNY 100, 150 A 200MM
- PRŮZDKY ZE ZDIVA YTONG TL, 100, 150 A 200MM
- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE VYTUŽENÉ DLE STATIKY
- KONSTRUKCE Z PROSTÉHO BETONU
- TEPELNÁ IZOLACE_PĚNÝY POLYSTYREN - EPS
- TEPELNÁ IZOLACE_MNERÁNÍ VATA
- TEPELNÁ IZOLACE_EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN-IPS
- HUŤNĚNÝ PODSYP Z LOMOVÉHO KAMENE, NEBO TRHĚNÉHO BETONOVÉHO REKRETIATU, FR. 0-64mm
- PŮVODNÍ ZEMĚNA
- ZÁSPY ZEMINOU Z VÝKOPŮ, HUŤNĚNÉ VE VE VRSŤVĚ A 300MM VYBRÁNÍ BEZDŮU
- HYDROIZOLACE PROTI ZEMNÍ VLHKOŠTI A RADONU 2x CLUSTEK SPECIAL MINERAL

Poznámka:

STĚNY V OBÝTNÍCH PROSTORÁCH-OMÍTKY, SSK
 KOUPELNY, WC, KUCHYNĚ-KERAMICKÁ
 STŘEŠY V OBÝTNÍCH PROSTORÁCH-OMÍTKY, ALI, SSK
 STĚNY A STŘEŠY VE VEŘEJNÝCH PROSTORÁCH-OMÍTKY, ALI, SSK

○ OZN. SKLADBY PODLAHY
 VÝPIS JEDNOTLIVÝCH SKLADB - VIZ ČÁST SKLADBY PODLAH

◇ OZN. POKRYTÍ STŘEŠY
 VÝPIS JEDNOTLIVÝCH POKRYTÍ STŘEŠY - VIZ TABULKA POKRYTÍ STŘEŠY
 Ve výkresové části symbol označuje skladbu povrchu střešy, ve které se vyskytuje podklad nebo zateplovací systém

○ OZN. SKLADBY STŘEŠY
 VÝPIS JEDNOTLIVÝCH SKLADB - VIZ ČÁST SKLADBY STŘEŠY

POVRCHOVÉ ÚPRAVY
 - Obvodové stěny železobetonové konstrukce bílé vlny ve spodních podlažích jsou obecně bez povrchové úpravy. Pokud se v obvodové stěně vyskytlí prázdniny pro šikrý zapažení stavební jehny, bude celý stěna sjednocena jednotnou povrchovou úpravou - vstříkovaná. Rozsah sjednocení povrchu vyznačen ve výkresu KPP ač 1PP. Specifika povrchové úpravy viz Tabulka povrchů stěn.

- Dopravní značení - pozice a provedení - je popsáno v části Dopravní řešení stavby.

PARC. PRAVIDLA STAVBY OBJEKTU
 BAVĚNÉ OULŠENÍ PARKOVACÍ STÁNÍ VIZ TABULKA POKRYTÍ PODLAH

- VÝŠKOVÉ ROZDÍRNÉ STŘEŠY, PODLEHU
- VÝŠKOVÉ ROVNĚ SPONDNÍHO LICE NOSNÉ KONSTRUKCE
- SÍŤOVÁ VÝŠKA MÍSTNOSTI
- VÝŠKOVÁ ROVNĚ ČISTÉ PODLAHY
- VÝŠKOVÁ ROVNĚ HORNÍ LICE NOSNÉ KONSTRUKCE
- POŽÁRNÍ HYDRANT-700x700x185(700)
 Hydrant je podání oddělen od nádobních sáček.
 Výšce osazení hydrantu ve stěně s obkladem osaduhořálí OP s ohledem na způsob klázení obkladů.

Poznámka - obecně:

- KATASTRÁLNÍ HRANICE POZEMKU
- DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PARKOVACÍ STÁNÍ

○ OZNAČENÍ SÁCHET

SD x - DOMOVNÍ SÁCHTA
 PROSTŘEŠY-SÁCHTY (požární řešení dle části dokumentace PRBS)
 - Hlavní instalační sáčky IZB přibíhají k vlnovým sáčkům jsou samostatnými požárními úseky.
 - Průstupy pro instalace průhledícího dělního požárního úseky budou požárně úseky certifikovaným systémem (např. Promat) dle požadavků vyplývajících z PRBS a platných norem.
 - Průstupy do #150mm budou vřítiny dodatečně na stěně dle požadavků jednotlivých projektů.
 - Nepoužité značky ve stavební části této dokumentace a výkresu míst, kde je vyznačen detail.

ROZDÍLY INSTALACE SLUPOVÝCH A SLABOPROUDÝCH ROZVODŮ V ŽELEZOBETONOVÝCH STĚNÁCH
 V podlažích suterénu ZPP, 1PP a 2PP. 13.NP nebude prováděno. Instalování v železobetonových stěnách a stropěch pro rozvody instalací. Ty budou vedeny po povrchu stěny a stropu, v lůžkách nebo budou upřesněny.
 Pro podlaží 13.NP a výše bude proveden výhled určující rozsah trubkování v železobetonových stěnách s umístěním rozvaděčů instalacího trubic.

13.NP - TABULKA DOMOVNÍCH MÍSTNOSTÍ					
Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	POVRCHY A ÚPRAVY		
			PODLAHA	STĚNY	STŘEŠY
13.03	DOMOVNÍ SCHOUDIŠTĚ	11,90	LITÁ PODLAHA	HLADKÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	NÁTER, v. 170MM
13.04	DOMOVNÍ CHOUBA	10,80	LITÁ PODLAHA	HLADKÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	HLADKÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA NÁTER, v. 170MM

13.NP - TABULKA DOMOVNÍCH VÝTAHŮ					
Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	POVRCHY A ÚPRAVY		
			PODLAHA	STĚNY	STŘEŠY
13.V1	EVAKUAČNÍ VÝTAH	3,90	-	PROTIPRÁŠNÁ MALBA	-
13.V2	OSOBNÍ VÝTAH	2,60	-	PROTIPRÁŠNÁ MALBA	-

13.NP - BYT A.3 - 1301 TABULKA MÍSTNOSTÍ					
Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	POVRCHY A ÚPRAVY		
			PODLAHA	STĚNY	STŘEŠY
A.13.01	PŘEDSÍŇ	19,80	VINYL	SÁDR. OMÍTKA + MALBA SSK + MALBA	SÁDR. OMÍTKA + MALBA SSK + MALBA
A.13.02	KOUPELNA	7,60	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK + MALBA
A.13.03	KOUPELNA	2,90	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK + MALBA
A.13.04	LOŽNICE	12,40	VINYL	SÁDR. OMÍTKA + MALBA SSK + MALBA	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA
A.13.05	POKOJ	11,00	VINYL	SÁDR. OMÍTKA + MALBA SSK + MALBA	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA
A.13.06	POKOJ	11,00	VINYL	SÁDR. OMÍTKA + MALBA SSK + MALBA	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA
A.13.07	OBÝVACÍ POKOJ S K.	32,50	VINYL	SÁDR. OMÍTKA + MALBA SSK + MALBA	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA
A.13.08	WC	2,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK + MALBA
A.13.09	BALKÓN	19,20	STĚRKA SE VŠYPKEM	-	KERAM. SOKL 150MM
A.13.10	BALKÓN	4,50	STĚRKA SE VŠYPKEM	-	KERAM. SOKL 150MM
PLOCHA BYTU CELKEM (bez balkónů)		99,30m²			

13.NP - BYT B.3 - 1302 TABULKA MÍSTNOSTÍ					
Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	POVRCHY A ÚPRAVY		
			PODLAHA	STĚNY	STŘEŠY
B.13.01	PŘEDSÍŇ	4,80	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	SÁDR. OMÍTKA + MALBA SSK + MALBA	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA
B.13.02	POKOJ S K.	20,80	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	SÁDR. OMÍTKA + MALBA SSK + MALBA	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA
B.13.03	KOUPELNA	4,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK + MALBA
B.13.04	BALKÓN	5,10	STĚRKA SE VŠYPKEM	-	KERAM. SOKL 150MM
PLOCHA BYTU CELKEM (bez balkónů)		29,70m²			

13.NP - BYT C.3 - 1303 TABULKA MÍSTNOSTÍ					
Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	POVRCHY A ÚPRAVY		
			PODLAHA	STĚNY	STŘEŠY
C.13.01	PŘEDSÍŇ	4,80	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	SÁDR. OMÍTKA + MALBA SSK + MALBA	SÁDR. OMÍTKA + MALBA
C.13.02	POKOJ S K.	27,20	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	SÁDR. OMÍTKA + MALBA SSK + MALBA	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA
C.13.03	POKOJ	16,10	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	SÁDR. OMÍTKA + MALBA SSK + MALBA	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA
C.13.04	WC	1,25	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK + MALBA
C.13.05	KOUPELNA	3,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK + MALBA
C.13.06	BALKÓN	7,30	STĚRKA SE VŠYPKEM	-	KERAM. SOKL 150MM
PLOCHA BYTU CELKEM (bez balkónů)		53,65m²			

13.NP - BYT D.3 - 1304 TABULKA MÍSTNOSTÍ					
Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	POVRCHY A ÚPRAVY		
			PODLAHA	STĚNY	STŘEŠY
D.13.01	PŘEDSÍŇ	7,80	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	SÁDR. OMÍTKA + MALBA SSK + MALBA	SÁDR. OMÍTKA + MALBA
D.13.02	POKOJ S K.	16,00	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	SÁDR. OMÍTKA + MALBA SSK + MALBA	SÁDROVÁ OMÍTKA + MALBA
D.13.03	KOUPELNA	5,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK + MALBA
D.13.04	BALKÓN	2,60	STĚRKA SE VŠYPKEM	-	KERAM. SOKL 150MM
PLOCHA BYTU CELKEM (bez balkónů)		29,30m²			

REVIZE 12 / 2018

±0,000 = 261.000 Bpv

LOGO FIRMY: GENIUS LOCI INVESTOR: GENIUS LOCI DEVELOPER, a.s.
 OSIKOVÁ 3/2844, 130 00, PRAHA 3

LOGO FIRMY: SPOJPROJEKT GENERALNÍ PROJEKTANT: SPOJPROJEKT PRAHA a.s.
 BYSTRICKÁ 9, 140 00 PRAHA 4, ATELIER AULICKÝ

ARCHTEKT: Ing. arch. Zdena Aulická ZAK. ČÍSLO: 5549-0010-03
 SPOLUPRÁCE: Doc. Ing. arch. Václav Aulický
 HIP: Ing. PAVEL MELOUN
 ZODP. PROJEKTANT: Ing. PAVEL MELOUN
 VYPRACOVAL: UL. HOROLEZECKÁ, PRAHA 15
 PARC. Č. 2413/41 A 2413/63, K.Ú. HOSTIVAŘ

STUPEŇ: 1:50
 MĚŘÍTKO: 1:50
 STUPEŇ: DPS
 DATUM: 15.8.2018

NÁZEV STAVBY: BD - REZIDENCE HOSTIVAŘ PARE: AUTORIZAČNÍ ŘAZÍTKO:
 OBEKT: SO 101 - BYTOVÝ DŮM

ČÁST: D.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÍSLO VÝKRESU:
 VÝKRES: PŮDORYS 13.NP 104.T