



## LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN	NÁZEV	PLOCHA	SKLADBA PODLAHY	SVĚTLÁ VÝŠKA	STĚNY	STROP	PODLA
3.01a	Chodba	11,93	N-SP/04	2450	Omitka	SDK podhled	Kaučuk
3.01b	Chodba	3,09	N-SP/04	2450	Omitka	SDK podhled	Kaučuk
3.02	WC + sprcha	3,81	N-SP/05	2600	Omitka + ker. obklad (2000)	SDK podhled	Keramick
3.03	Sekretariát	12,57	N-SP/04	2650	Omitka	SDK podhled	Kaučuk
3.04	Kuchyně	5,40	N-SP/04	2650	Omitka	SDK podhled	Kaučuk
3.05	Generální ředitel	19,87	N-SP/04	2650	Omitka	SDK podhled	Kaučuk
3.06	Zasedací místnost	15,75	N-SP/04	2650	Omitka	SDK podhled	Kaučuk
3.07	Kancelář	16,86	N-SP/04	2650	Omitka	SDK podhled	Kaučuk
3.08	Ředitel	12,31	N-SP/04	2650	Omitka	SDK podhled	Kaučuk
3.09	WC předsiň	3,14	N-SP/05	2600	Omitka + ker. obklad (2000)	SDK podhled	Keramick
3.10	WC	1,65	N-SP/05	2600	Omitka + ker. obklad (2000)	SDK podhled	Keramick
3.11	Terasa	39,85	N-ST/02	-	Omitka	-	Betonové
3.12	Mezipodesta	11,41	-	2800	Omitka	SDK podhled	Teraso

## LEGENDA MATERIÁLŮ

- železobetonový nosný skelet
- obvodové a vnitřní zdivo - nosné
- vnitřní zdivo - nenosné
- dodatečné zateplení objektu

## LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- WC<sub>z</sub> - WC závěsné
- U - umyvadlo
- S - sprcha
- D - kuchyňský dřez
- My - myčka nádobí
- Vý - výlevka
- CHL - vnitřní jednotka chlazení

## LEGENDA POTRUBÍ

- potrubí připojovací/odpadní
- potrubí svodné - splaškové vody
- potrubí zavěšené pod stropem/větrací potrubí
- potrubí svodné - dešťové vody
- potrubí tlakové kanalizace
- potrubí připojovací/odpadní - odpadní voda - kondenzát

## LEGENDA OZNAČENÍ SVISLÉ KANALIZACE

- Sxx - splašková odpadní kanalizace
- Dxx - dešťová odpadní kanalizace
- Vxx - větrací odpadní potrubí

## LEGENDA OBJEKTŮ

- Ršsx - revizní šachta splaškové kanalizace

## POZNÁMKY:

- připojovací a odpadní potrubí splaškové kanalizace vedená uvnitř objektu, v drážkách ve zdi, volně nebo v instalačních předstěnách budou provedena ze systému PP-HT, při vedení potrubí učebnami nebo kabinety bude provedeno ze systému tiché kanalizace
- dešťová odpadní potrubí vedená interiérem a zateplovacím systémem budou opatřena nenasákovou kaučukovou izolací
- svodná potrubí splaškové a dešťové kanalizace vedená v zemi budou provedena z potrubního systému KG (materiál PVC-U) SN4
- přesné typy zařízovacích předmětů a výtokových armatur budou specifikovány investorem a architektem při realizaci
- odpadní potrubí budou odvětrána nad střechu
- odpadní dešťová potrubí budou osazena v úrovni terénu lapači střešních splavenin
- při provádění prací je nutné postup koordinovat s ostatními profesemi!