



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	OZN.	POVRCHOVÁ ÚPRAVA, POZNÁMKA
219	KOMUNIKACE	21.28 m <sup>2</sup>	VINYLOVÁ	B3+B4	SDK PODHLED REI 30/DP3, MALBA
220	TECHNICKÁ MÍSTNOST	3.15 m <sup>2</sup>	VINYLOVÁ	B4	SDK PODHLED REI 30/DP3, MALBA
221	KANCELÁŘ	11.89 m <sup>2</sup>	VINYLOVÁ	B4	SDK PODHLED REI 30/DP3, MALBA
222	ŠATNA	11.89 m <sup>2</sup>	VINYLOVÁ	B4	SDK PODHLED REI 30/DP3, MALBA
223	KOMUNIKACE	4.26 m <sup>2</sup>	VINYLOVÁ	B4	SDK PODHLED REI 30/DP3, MALBA
224	SKLAD	11.99 m <sup>2</sup>	VINYLOVÁ	B3+B4	SDK PODHLED REI 30/DP3, MALBA
225	SKLAD	9.73 m <sup>2</sup>	VINYLOVÁ	B3+B4	SDK PODHLED REI 30/DP3, MALBA

POZNÁMKY:

- KONSTRUKCE KROVU JE ZDRAVÁ, TUDÍŽ ZAMÝŠLENÉ ÚPRAVY LZE PROVÉST
- ODKVĚTOVÁ KONSTRUKCE JE NUTNO OPRAVIT NÁTIHBEH PROTI DOKAZANÝM VLIVŮM
- SDK PODHLEDY MUSÍ BÝT S PŘEDPISANOU POŠ. ODOLNOSTÍ R30/DP3
- VIDELENÉ PRVKY KROVU V INTERIERU NUTNO OPRAVIT OBKLADEN S ODOLNOSTÍ R 30/DP3
- PŘED PROVEDENÍM DVOJITÉ PODLAHY JE TŘEBA OVĚRIT STAV A SKLADBU STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE PODLAHY
- PŘED VÝROBOU PRVNÍ PSY JE NUTNO OVĚRIT VELIKOSTI STAVEBNÍCH OTVORŮ
- OCELOVÉ PŘEKLADY NUTNO ULOŽIT NA BETON. BLOČKY 250/650/150mm
- PŘED REALIZACÍ SDK PODHLEDŮ JE NUTNO OVĚRIT STÍTKOVÉ FUNKCI VŠECH SPOJŮ V KROVU
- PODLAHY JSOU ŘEŠENY JAKO PLOVOKY
- SPOU PODLAHOVÉ KRYTINY V MÍSTI PŘECHODU KONSTRUKCE PODLAHY JE KRYT PŘECHODOVOU KRYCÍ LIŠTOU