




LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLŮCHA [m ²]	PODLAHA	ÚPRAVA STĚN
K.501	HALA / FITNESS	27,04	VINYLOVÁ PODLAHA	BETON. STĚRKA
K.502	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	7,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD
K.503	LOŽNICE	17,99	VINYLOVÁ PODLAHA	OMÍTKA
K.504	DĚTSKÝ POKOJ	15,19	VINYLOVÁ PODLAHA	OMÍTKA
K.505	DĚTSKÝ POKOJ	15,03	VINYLOVÁ PODLAHA	OMÍTKA
BYT K	4 + KK	171,95		

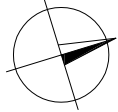
LEGENDA MATERIÁLŮ:

	TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY ISOVER TF PROFÍ TL. 180 mm
	ZDVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC POROTHERM 11,5 PROFÍ, ROZMĚR (dxšxv): 497x115x249 mm, ZDĚNÉ NA MALTU POROTHERM PROFÍ
	ZDVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC POROTHERM 30 PROFÍ P15, ROZMĚR (dxšxv): 247x300x249 mm, ZDĚNÉ NA MALTU POROTHERM PROFÍ

POZNÁMKY:

- HYGIENICKE ZARÍZENÍ BUDOU NUCENĚ VĚTRÁNY POMOCÍ VENTILÁTORU.
VYÚSTĚNÍ VZDUCHOTECHNICKÉHO POTRUBÍ BUDE VYVEDENO 500 mm NAD ÚROVEŇ STŘEŠNÍHO PLAŠTĚ.
– ODTAH INDUKČNÍ DESKY S INTEGROVANOU DIGESTOŘÍ BUDE VYVEDEN INSTALAČNÍ ŠACHTOU 500 mm NAD ÚROVEŇ STŘEŠNÍHO PLAŠTĚ FASÁDU.
– V ČÁSTI ZAOBLEHÉHO OBVODOVÉHO ZDIVA BUDOU CIHLY UPRAVENÝ (Z VYJEDNĚ STRANY SERŽIZNUTY NA HLoubKU KAPSY). DO KAŽDÉ LOŽNÉ SPÁRY BUDE VLOŽENA BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ Ø 6 mm.

SOUSEDNÍ OBJEKT PARCELNÍ ČÍSLO 1522/1



BAKALÁŘSKÁ PRÁCE	
Autor práce:	Ondřej Sedla
Vedoucí práce:	doc. Ing. arch. Jurař Dulienčin, Ph.D.
Název práce:	Ing. Petr Jelinek, Ph.D.
Název práce:	REZIDENCE BERKOVÁ
Název výkresu:	PŮDORYS 5. NP