



OZN.	OČEL MÍSTNOSTI	PL (m ²)	OPRAVY POVRCHŮ			POZNÁMKA
			PODLAHA	STĚNY	STROP	
3.01	ZADVĚŘÍ	6,5	VLISY	OMITKA, MALBA	OMITKA, MALBA	DRĚVĚNÝ SOKLIK
3.02	CHODBA	13,9	VLISY	OMITKA, MALBA	OMITKA, MALBA	DRĚVĚNÝ SOKLIK
3.03	POKOJ	25,8	VLISY	OMITKA, MALBA	SDK PODHLED MALBA	DRĚVĚNÝ SOKLIK
3.04	CHODBA	4,3	VLISY	OMITKA, MALBA	SDK PODHLED MALBA	DRĚVĚNÝ SOKLIK
3.05	POKOJ	26,7	VLISY	OMITKA, MALBA	OMITKA, MALBA	DRĚVĚNÝ SOKLIK
3.06	POKOJ	13,4	VLISY	OMITKA, MALBA	OMITKA, MALBA	DRĚVĚNÝ SOKLIK
3.07	POKOJ	21,1	VLISY	OMITKA, MALBA	OMITKA, MALBA	DRĚVĚNÝ SOKLIK
3.08	KOUPELNA	8,5	KERAMICKÁ DLÁŽBA	OMITKA, MALBA, KERAM. OBKLAD	SDK PODHLED MALBA	–
3.09	KUCHYŇ	13,8	PVC	OMITKA, MALBA, KERAM. OBKLAD	SDK PODHLED MALBA	PVC LIŠTA V = 30 mm
3.10	WC	1,5	KERAMICKÁ DLÁŽBA	OMITKA, MALBA, KERAM. OBKLAD	SDK PODHLED MALBA	–
3.11	WC	1,1	KERAMICKÁ DLÁŽBA	OMITKA, MALBA, KERAM. OBKLAD	SDK PODHLED MALBA	–

OZN.	SPECIFIKACE	KS	POZNÁMKA
UT 1	DŘAZKOVÁNÍ KERAMICKÝCH STĚN PRO VEDENÍ OT VČETNĚ ZAPRAVENÍ	1	OBJEM 1,68 m ³
UT 2	PROSTUPY STĚNŮ PRO VEDENÍ POTRUBÍ OT	1	OBJEM 0,08 m ³
UT 3	PROSTUPY STĚNŮ #150 mm, POD STROPEM, NAD BUDOUCÍM POHLEDUM	1	PRO KOAXIÁLNÍ POTRUBÍ KOTLE, ZATĚSNIT
VZT 1	PROSTUPY STĚNŮ #150 mm, POD STROPEM, NAD BUDOUCÍM POHLEDUM	1	PRO ODTAH VZT

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	NOVÉ KONSTRUKCE
	SDK KONSTRUKCE
	ZDÍVO Z KERAMICKÝCH BLOKŮ NA SYSTÉMOVÉ LEPILO TLOUŠŤKA DLE VÝKRESU
	ZVUKOVÁ IZOLACE
	PRVKY K REPAŠI
	PODLAHOVÉ PŘECHODOVÉ LIŠTY
	TECHNICKÉ ZAŘÍZENÍ BUDOVY

51	STAVEBNÍ OPRAVY PRO PROFESNÍ ČÁSTI JSOU SOUČÁSTÍ VÝKAZU VÝMĚR STAVEBNÍ ČÁSTI, PROVEDENÍ DLE PROFESNÍCH VÝKRESŮ
52	ZAŘÍZENÍ NKY NEBO OTVORU
53	STĚNU OPATŘIT ŠTUKOVOU OMITKOU, VČETNĚ JÁDROVÉ, NÁPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STĚNY PŘEPRERUNKOVAT
54	KERAMICKÉ OBKLADY UKONČIT HLINIKOVOU LIŠTOU A SYSTÉMOVÝMI RHOVNIKY
55	PŘÍČKU KOTVIT NEREZOVÝMI KOTVAMI V KAŽDÉ DRUHÉ SPÁŘE
56	OPRAVA JÁDROVÉ OMITKY STĚN DO 20% PLOCHY VČETNĚ PENETRACE, CELOPLOŠNĚ ŠTUKOVÉ OMITKY, PENETRACE A MALBY
57	OPRAVA OMITKY ODKLADŮ DO 10% PLOCHY VČETNĚ PENETRACE A MALBY
58	NOVÝ ZDĚNÝ VYSTUPNEK Z KERAMICKÝCH BLOKŮ, ZALOŽIT NA ASFALTOVOU IZOLACI
59	VÝZDĚNÍ PARAPETU Z KERAMICKÝCH BLOKŮ, ZALOŽIT NA ASFALTOVOU IZOLACI
60	ZAZDÍT A ZAOMITAT SPOUDICH
61	STÁVAJÍCÍ POVRCH STĚN Z CEMENTOVÉ ŠTĚRKY BUDE OPATŘEN PENETRACÍ PRO NESÁVĚ POVRCHY, PRO NÁSLEDNÉ LEPENÍ OBKLADU
62	STĚNU S TEPELNOU IZOLACÍ OPATŘIT PERLINKOU, SYSTÉMOVÝM TMELEM, VNITŘNÍ OMITKOU, PENETRACÍ A MALBOU
63	ZABRADLO DĚŠTIT
64	OSADIT VZTŮŽNÉ PROFILY V KOTVĚNÍCH BODECH KOTLE
65	VÝŠKA POLOPŘÍČKY 2175 mm, KERAMICKÝ OBKLAD I ŠHORA
66	POD OBKLADY BUDE PROVEDENA NOVÁ HRUBÁ OMITKA
67	DOPLNIT VLISY DLE STÁVAJÍCÍCH
68	OMITKU STĚN POD NAVRHOVANÝMI SDK PŘEDSTĚNAMI NEOPRAVOVAT
69	ZAPRAVENÍ OŠTĚNÍ PO VYBOURÁNÍ A VYSTĚRKOVÁNÍ PARAPETU PRO OSAZENÍ VNITŘNÍHO OBKLADU A VNĚJŠÍHO OPLECHOVÁNÍ

H.J.P.		ING. MAREK NETUKA		ING. MAREK NETUKA
VYPRACOVAL		ING. MAREK NETUKA		Dubov, 640/11, 637 00 Brno
KONTROLOVAL		ING. KAZIMÍR HORÁK		tel.: 608 922 278 e-mail: marek@netuka.cz
OBJEDNATEL: MĚSTSKÁ ČÁST BRNO-SÍŘED, DOMINKÁNSKÁ 2, 601 69 BRNO				FORMÁT: 14 x A4
OPRAVA BYTŮ - VELKÉ BYTY - BYT Č. 9 - 3.NP ČESKÁ 159/14, 602 00 BRNO DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ D.1.1. ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ PŮDORYS - NOVÝ STAV				DATUM: 05 / 2017
				STUPEŇ: DSP
				ZAK. ČÍSLO: 2017-BM-001
				EVIDENČNÍ ČÍSLO: 083500/1600048
				MĚRITKO: 1:25
				Č. VÝKRESU: 50/02 D.1.1.2.02