



Tabuľka mistnôstí		
Číslo	Název	Počet
AL101	KRYTÁ CHODBA	26,83
AL102	ZADVERE	4,89
AL103	SATNA DEŤI	3,39
AL104	SATNA ZAM	4,89
AL105	WO ZAM	1,18
AL106	UKLID	1,06
AL107	SPRCHA	1,3
AL108	UMÝVARNÁ	10,17
AL109	WO DEŤI	4,9
AL110	PRÁRANNA POKRÝV	6,99
AL111	PREDSEN	2,59
AL112	SKLAD UKLIDU	3,55
AL113	SKLAD HRACÍ	0,81
AL114	SKLAD PRÁDIA	7,8
AL115	HERNA, LEHARNA	54,84
AL116	DENNÍ MISTNOST	43,5
AL117	SPOLUŽIAK CHODBA	2,23
AL118	FOTOGOSTINNÝ WO	4,67
AL119	MISTNOSTI HRY IV	2,37
AL120	KOMORA	5,22
AL121	SCHODIŠTE	9,42

- OBĚVY KOLEM MĚNĚNOHO SÚPOACHO KANALIZACIOHO POJIBOUI BUDUAT!
- V MIEŠTE PODLAHOVÉHO KANALU OBROUŠŤU A VYBUDUAT PODLAHOVÝ BETON A DEMONTUAT KRYVÍ PZD DESKY
- DESKY ULOŽÍ PRO PŔETNOU KONTAKT (PROJEKT PREDPOKLADA NÁHRADU CCA 50x DESKY PZD 119/29/9, 56/29/10)
- VNĚŠÍ PÁRPELITNÍ PLECHY OKEN DEMONTUAT - K LIKVIDACII
- V CĚLEM PŔETNE DEMONTUOAT VEŠKÉ PODLAHOVÉ KRYTINY (VĚTNE VYBUDUAT KERAMICKÉ DLAŽBY
- V CĚLEM PŔETNE DEMONTUOAT STUPNĚ KTERÉ JSOU OBROUŠENY DLAŽBOU A PŘEPLĚNY PVC (KROM ALI.19)
- V CĚLEM VODOVODNÉHO POJIBOUI A KANALIZACIE VĚRNEHO POD TLAHOVÝ BETON (P.90mm S KARI STI), HYDROIZOLACII Z
- VĚJENÍ V ŠÍŘCE 0,7m VÝRŽITU A VYBUDUAT PODLAHOVÝ BETON (P.90mm S KARI STI), HYDROIZOLACII Z
- ASFALTOVÝ PASÍV VYBUDUAT S PONECHANÍM VOLNÝCH OBRAJŮ PRO BUDOUČÍ NÁPLENÍ
- VÝRŽITU A VYBUDUAT PODKLAD BETONU TL. 150mm + KARI STI
- VÝKOP KANALIZACE HLUBOKY CCA 0,6m, ŠÍŘKA 0,5m, CELKOVÁ DĚLKA 20m
- KUCHŔSKÉ LNKY DEMONTUAT A ULOŽIT PRO PŔETNE OSAZENÍ (VĚTNE HORNÍCH SÁRNĚK)
- V MÍSTNOSTI ALI.08 A ALI.09 KOMPLETE OSAZAT KERAMICKÝ OBKLAD, STĚNY NAD OBKLADEM OŠKŔAVAT OD MALEB, DLAŽBU OŠTRANIT
- V MÍSTNOSTI ALI.10 A ALI.10 KOMPLETE OSAZAT KERAMICKÝ OBKLAD, STĚNY NAD OBKLADEM OŠKŔAVAT OD MALEB, DLAŽBU OŠTRANIT
- V MÍSTNOSTI ALI.08 A ALI.10 KOMPLETE OSAZAT KERAMICKÝ OBKLAD
- KROM UVEDENÝCH POZNÁMEK PROJEKT PREDPOKLADA OŠKŔÁNÍ CCA 20m² KERAMICKÉHO OBKLADU NA PODLAŽÍ
- KROM UVEDENÝCH POZNÁMEK PROJEKT PREDPOKLADA OBROUŠENÍ 30m² LKUNOSTY NA PODLAŽÍ