



LEGENDA DOTČENÝCH MÍSTNOSTÍ SKLEPA

QZN.	QČEL. MISTNOSTI	PLOCHA /m ²	POLJAKA	OPRANA STĚN A STŘEPOU	POZNAMKA	SV. VÝŠKA
P.01	SKLEP	20,0	BETONOVÁ HLÁDĚBA 0,2/0,2 m SKLADBA S3	ŘEZNÝ STĚN, PROSGRABANÉ SPRAY		1,25 – 2,62 m
P.02	SKLEP	35,5	BETONOVÁ HLÁDĚBA 0,2/0,2 m SKLADBA S3	ŘEZNÝ STĚN, PROSGRABANÉ SPRAY		1,14 – 2,53 m
P.03	SKLEP	18,6	BETONOVÁ HLÁDĚBA 0,2/0,2 m SKLADBA S3	ŘEZNÝ STĚN, PROSGRABANÉ SPRAY		1,7 – 2,65 m
P.04	SKLEP	51,3	BETONOVÁ HLÁDĚBA 0,2/0,2 m SKLADBA S3	ŘEZNÝ STĚN, PROSGRABANÉ SPRAY		0,86 – 2,47 m

PLŮCHY NOVÝCH POKROUKU NEPODPÍDALI UVÁDĚNÉ PLOŠE MÍSTNOSTI Z DŮVODU RŮZNÝCH VKL. DVĚRCH OTVORŮ APOD. JE NUTNÉ NABĚHNIT S REZERVOU. NUTNO POČÍTAT S PROJEKČÍ
MÁVĚTKA ANI JINÉ PŘEDMĚTY NESMÍ BÝT PŘIKLÁDÁNY STĚNÁM HROZÍ PAK RIZKO KONDENZACE VĚHSTOSTI NA PŘÍLEHLÝCH CHLADNÝCH PLOCHÁCH A VZDUK PUSLNI.

vypisoval:	Ing. Martin Němec	autORIZOVAL:	Ing. Martin Němec	Martin Němec inženýr stavební inženýr projektování dipl.ing. ČKAIT 1004488 Povšechné č. 140 Brno IČ: 7636341
investor:	Statutární město Brno, Dominikánské nám. 1, 601 67 Brno			
stupeň:	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			
stavba:	stavba:			
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU CELJ 61, BRNO SO 01 SANACE VLNKÉHO ZDIVA				
výkres:	NOVÝ STAV - PŮDORYS 1.PP			č. výkresu: D.1.1b.10