

02	PŘÍKLAD NEMYSLNÝ POROBETONOVÝ
03	PŘÍKLAD NEMYSLNÝ POROBETONOVÝ
04	PŘÍKLAD NEMYSLNÝ POROBETONOVÝ
05	PŘÍKLAD KERAMICKÝ PLOCHÝ 11
06	PŘÍKLAD KERAMICKÝ PLOCHÝ 11
07	PŘÍKLAD 3+10 VYŠLÁŘENÝ C
08	PŘÍKLAD NEMYSLNÝ KERAMICKÝ 6a
09	PŘÍKLAD OCELOVÝ Z 180, D 6, 1
10	PŘÍKLAD OCELOVÝ Z 120, D 7, 1
11	PŘÍKLAD OCELOVÝ Z 120, D 7, 1
12	PŘÍKLAD OCELOVÝ Z 120, D 7, 1
13	PŘÍKLAD OCELOVÝ Z 120, D 7, 1
14	PŘÍKLAD OCELOVÝ Z 120, D 7, 1
15	PŘÍKLAD OCELOVÝ Z 120, D 7, 1
16	PŘÍKLAD OCELOVÝ Z 120, D 7, 1
17	PŘÍKLAD OCELOVÝ Z 120, D 7, 1
18	PŘÍKLAD OCELOVÝ Z 120, D 7, 1

[illegible][illegible]

K10 - KERAMICKÝ OBKLAD
V05 - VÁPENKA OMTKA STUKOVÁ
E6 - OBKLAD OŘEVNÝ PÁNEVBOVÝ
S0K - SÁPOKARTONOVÝ POHLED
A-SK - SÁPOKARTONOVÝ POHLED AKUSTICKÝ
PO-SK - SÁPOKARTONOVÝ POHLED S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ
V05-0-0 - VÁPENKA OMTKA STUKOVÁ - OPRAVY-DOPLNĚNÍ
S0 - STROJNÍ JEDNOTLIVÉ SÁDROVÉ OMTKY
V0-D - VÁPENKA OMTKA JÁZOVÁ - POD KERAM OBKLAD
EPOKID DESIGN - EPOKIDOVÁ DESKOVÁ STĚNA LITA

EN	DOZ. MODEL	POLOH (m)	POLOHA	STĚŽ	SRP
2.01	SPROSTÉ-CHOC	22,85	PERF. EPOXD. DESIGN	V5-0-40	PO-SK POKEHD
2.02	CHODBA	20,34	PERF. EPOXD. DESIGN	V5-0-40	PO-SK POKEHD
2.03	FREZÉR-NV-WLD	4,36	PERF. KERAM. DLAŽBA	V5-0-40, V5-0-2,0m	PO-SK POKEHD
2.04	CHODBA	1,7	PERF. EPOXD. DESIGN	V5-0-40, V5-0-2,0m	PO-SK POKEHD
2.05	WC-WLD	1,86	PERF. KERAM. DLAŽBA	V5-0-40, V5-0-2,0m	PO-SK POKEHD
2.06	SROVY	28,96	PA VINYL. VÁTNÝ	V5-0-40	PO-SK POKEHD
2.07	SROVY	57,32	PA VINYL. VÁTNÝ	V5-0-40	PO-SK POKEHD
2.08	SROVY	29,39	PA VINYL. VÁTNÝ	V5-0-40	PO-SK POKEHD
2.09	SROVY	30,54	PA VINYL. VÁTNÝ	V5-0-40	PO-SK POKEHD
2.10	CHODBA	3,63	PERF. EPOXD. DESIGN	V5-0-40	PO-SK POKEHD
2.11	NV. WLD	4,79	PERF. KERAM. DLAŽBA	V5-0-40, V5-0-2,0m	PO-SK POKEHD
2.12	VÝSTŘ. PRO. MODELNÍ	4,17	-	-	PO-SK POKEHD
2.13	CHODBA	23,98	PERF. EPOXD. DESIGN	V5-0-40	PO-SK POKEHD
2.14	FREZÉR-NV-ŽENY	4,41	PERF. KERAM. DLAŽBA	V5-0-40, V5-0-2,0m	PO-SK POKEHD
2.15	CHODBA	1,7	PERF. KERAM. DLAŽBA	V5-0-40, V5-0-2,0m	PO-SK POKEHD

x) VE VŠECH MÍSTNOSTECH BUDDU PROVEDENY NOVÉ MÁLBY STĚN A STROPŮ

Komenského nám. 125
532 11 Pardubice

1				
2				

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV
SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK, $\pm 0,050 = 200,23$ m.n.m.

KONTROLČOVAN	Ing. Stanislav Hruček		
NÁZEV AKCE:		DATUM	08/2023

PŘÍLOHA:	ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRES
PŮDORYS 2.NP - NAVRŽENÝ STAV		01 D1.18

--	--	--