



em	popis	rozmiar	podst
VZ 417	Prášok popro mil, mlieko 50/50 (dozva VZ7)	600/300/300	5
VZ 418	Prášok popro mlieko 50/50 (dozva VZ7)	1500/300/300	5
VZ 421	Prášok popro zafarbovaný 100:100 150:150	500/300/300	5
VZ 422	Prášok popro zafarbovaný 100:100 150:150	500/300/300	5
VZ 423	Prášok popro zafarbovaný 100:100 150:150	500/300/300	4
VZ 424	Prášok popro zafarbovaný 100:100 150:150	500/300/300	1
VZ 425	Prášok popro zafarbovaný 100:100 150:150	500/300/300	18
VZ 426	Prášok popro zafarbovaný 100:100 150:150	500/300/300	8
VZ 427	Prášok popro zafarbovaný 100:100 150:150	500/300/300	1
VZ 428	Prášok popro zafarbovaný 100:100 150:150	600/300/300	3
VZ 429	Prášok popro zafarbovaný 100:100 150:150	750/300/300	2
VZ 430	Prášok popro zafarbovaný 100:100 150:150	100/300	1
VZ 431	Prášok popro zafarbovaný 100:100	500/300/300	1
VZ 432	Prášok popro zafarbovaný 100:100 150:150 (VZ 750 150 mm)	500/300/300	1
VZ 433	Prášok popro zafarbovaný 100:100	300/300/300	1
VZ 434	Prášok zafarbovaný 1000:1 300:1 120 mm KZ5	300/300/300	1
VZ 435	Prášok zafarbovaný	200/200	

STAVEBNÍ ÚPRAVY PRO ZT				STAVEBNÍ ÚPRAVY PRO EL			
sez	namc	sumsta	podat	sez	namc	sumsta	podat

STAVEBNÍ ÚPRAVY PRO EL			
ozn	popis	rozměr	počet
EL401	Nika ve stěně pro elektronozvaděč	600x230(1200)x900	1

TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	S.V. (mm)	UPRAVY POV.	
				PODLAHA	STĚNY

Vedoucí proj.	Zodpovědný proj.	Vypracoval	Stupeň	DSP/DPS
Ing. Radovan Novotný	Ing. Eva Spálenská	Ing. Eva Spálenská	Ev. číslo Formát Datum	657/2019 18 x A4 07.2019
Akce	Název akce		Měřitko	1 : 50
REKONSTRUKCE KTV - TUL - HARCŮV			Číslo paré Číslo výkresu	

B.04
REVIZE 07/2020