

Stavba:	21-001- Přestavba stávající kotevní 2.ZŠ v Plzni na nové žátny a tech. místnost									
VŘ:	VZI - 21-001 21-001									
TV	Kód objektu	Číslo	kód	V	Kód objektu	Číslo	kód	VZI - 21-001	ZI-001	
MJ	Množství	Jednotková dodávka	Jednotková montáž	Jednotková cena	MJ	Množství	Jednotková dodávka	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem
O	1.1	1.1	HSV	D-1.1	D-1.1	Architektonicko stavební řešení	Práce a dodávky HSV	117 539,45	178 274,48	295 856,93
D	1.1	3	HSV	D	1.1	Systém kompletní konstrukce	Montáž překladu ze železobetonových prefabrikátů dodatečně do přípraveneých rýh, světlosti otvoru přes 1800 do 2400 mm kus	85 965,39	141 747,83	227 714,32
K	1.1	1	317121351	P	1.1	Montáž překladu ze železobetonových prefabrikátů dodatečně do přípraveneých rýh, světlosti otvoru přes 1800 do 2400 mm	25 18,67	5 873,85	31 002,52	
M	1.1	2	59321894	P	1.1	překlad pohrobetonový nosný z 250mm tl. 1800-2000mm	3 388,96	10 166,88	0,00	10 166,88
K	1.1	3	342272245	P	1.1	překlad pohrobetonový nosný z 250mm tl. 1800-2000mm	18,300	798,66	226,56	1 146,05
K	1.1	4	346481111	P	1.1	překlad pohrobetonový nosný z 250mm tl. 1800-2000mm	3,500	63,99	280,10	344,09
D	1.1	6	61131121	P	1.1	Upravy povrchu, podlahy a osazování výplní	223,97	980,35	1 204,32	
K	1.1	5	61131121	P	1.1	Podklad a spojovací vrstva vnitřních mítaných ploch penetrace akrylátosilikonová nanášená ručně stropů	96,990	26,35	47,15	73,50
K	1.1	6	61131121	P	1.1	Omítka sádrová nebo výpenosádrová vnitřních ploch, nanášená ručně jednoručná, tloušťku do 10 mm tláckou 150 mm m2	37,515	95,07	196,99	292,06
K	1.1	7	611341122	P	1.1	Omítka sádrová nebo výpenosádrová vnitřních ploch, nanášená ručně jednoručná, tloušťku do 10 mm tláckou 150 mm m2	59,475	95,07	190,11	285,18
K	1.1	8	612131121	P	1.1	Omítka sádrová nebo výpenosádrová vnitřních ploch, nanášená ručně jednoručná, tloušťku do 10 mm tláckou 150 mm m2	165,581	26,35	47,15	73,50
K	1.1	9	612135001	P	1.1	Vymočení nerovnosti podkladu vnitřních omítaných ploch, malou tloušťku do 10 mm výpencementovou směsí	5,026	99,92	149,25	249,17
K	1.1	10	612341121	P	1.1	Omítka sádrová nebo výpenosádrová vnitřních ploch, nanášená ručně jednoručná, tloušťku do 10 mm tláckou 150 mm m2	165,581	95,07	183,27	278,34
K	1.1	11	619991021	P	1.1	Zákryt vnitřních ploch před znečištěním větrné pozdejšího odkrytí rámu oken a dveří, keramických soklů obkladem zaokrouhlením ploch před znečištěním větrného odkrytí rámu oken a dveří, keramických židulek oblépením	19,500	1,95	15,93	17,88
K	1.1	12	619999041	P	1.1	Přípravy k cennám úprav vnitřních povrchů za zřízení pracovišní podmínky práce ve stříškovém prostoru	37,515	0,00	159,30	159,30
K	1.1	13	632441114	P	1.1	Potř. antyhdydor. samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 40 do 50 mm	36,400	365,88	82,52	448,40
K	1.1	14	632401123	P	1.1	Seprací vrstva k oddělení podlahových vrstev z polystyrolové folie	40,940	6,69	21,24	27,93
K	1.1	15	634112123	P	1.1	Obvodová dlažba mezi stěnou a matušinou nebo potérem podlahovým páskem z PE s fólií tl. do 10 mm, výšky 80 mm	25,398	17,35	11,15	28,50
D	1.1	9		P	1.1	Ostatní konstrukce a práce, bourání	440,66	283,18	723,84	
K	1.1	16	949101111	P	1.1	Lešení pomocnicí pracovní pro objekty pozemních staveb pro zajištění do 150 kg/m ² , o výšce lešňové podlahy do 1,9 m	37,515	18,25	53,10	71 283,17
K	1.1	17	949101112	P	1.1	Lešení pomocnicí pracovní pro objekty pozemních staveb pro zajištění do 150 kg/m ² , o výšce lešňové podlahy do 1,9 do 3,5 m	17,324	29,49	63,72	93,21
K	1.1	18	962032231	P	1.1	Bourání zdí nařadzkařadového z cíhel nebo tvárnic z cíhel plámených nebo výpenopisikových, na maltu výpenou nebo	3,204	0,00	884,94	884,94
K	1.1	19	97721123	P	1.1	Režání konstrukci stěnovou pilou z cíhel nebo tvárnic tloušťka círu přes 350 do 420 mm	5,660	554,06	2 058,25	2 612,31
K	1.1	20	97721125	P	1.1	Režání konstrukci stěnovou pilou z cíhel nebo tvárnic tloušťka círu přes 520 do 680 mm	4,460	1 590,57	3 506,36	5 096,93
K	1.1	21	952901111	P	1.1	Výříšení budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky padají do 4 m m2	421,100	1,42	54,39	55,81
D	1.1	997		P	1.1	Přesun sutí a vybouraných hrmot na skádku nebo meziškádku se sožetím, na vzdálenost do 1 km	5,771	0,00	163,41	1701,27
K	1.1	22	99703501	P	1.1	Odroz sutí a vybouraných hrmot na skádku nebo meziškádku se sožetím, na vzdálenost do 1 km	943,04	943,04	943,04	2 795,36

K	1.1	23	99713509
PP			
K	1.1	24	997013511
PP			
K	1.1	25	997013663
PP			
D	1.1	998	
PP			
K	1.1	26	998011001
PP			
D	1.1	PSV	
PP			
D	1.1	713	
PP			
K	1.1	27	713121121
PP			
M	1.1	28	28375866
PP			
M	1.1	29	28375867
PP			
K	1.1	30	998713101
PP			
D	1.1	741	
PP			
K	1.1	47	741371821
PP			
D	1.1	771	
PP			
K	1.1	31	771111011
PP			
K	1.1	32	771121011
PP			
K	1.1	33	771474112
PP			
M	1.1	34	59751416
PP			
K	1.1	35	771574223
PP			
M	1.1	36	59751434
PP			
K	1.1	37	775429121
PP			
M	1.1	38	55343110
PP			
K	1.1	39	998771101
PP			
D	1.1	784	
PP			
K	1.1	40	784111001
PP			
K	1.1	41	784171101
PP			
M	1.1	42	58124844
PP			
K	1.1	43	784181121
PP			
K	1.1	44	784181123
PP			
K	1.1	45	784221101
PP			
K	1.1	46	784221103
PP			
O	1.2	1.2	D.1.2 Stavební konstrukční řešení
D	1.2	HSV	Práce a dodávky HSV
D	1.2	4	Vodorovná konstrukce
K	1.2	1	41118524

