

ZADÁVACÍ DOKUMENTACE PRO ZADÁVACÍ ŘÍZENÍ PODLE ZÁKONA Č. 137/2006 Sb. O VEŘEJNÝCH ZAKÁZKÁCH V PLATNÉM ZNĚNÍ



C.3.2.4 – HSV + PSV

březen 2011



**Vodohospodářský rozvoj a výstavba
akciová společnost
Nábřeží 4, Praha 5, 150 56**



Vodohospodářsko – inženýrské
služby
spol. s r.o.

Hradec Králové

VIS spol. s r.o.

Na Střezině 1079

Hradec Králové 3, 500 03

OZN.	NÁČRT, POPIS	MATERIÁL	DÉLKA	POČET KS V PRVKU	CELKOVÁ DÉLKA	HMOTNOST		POČET PRVKŮ	HMOTNOST CELKEM
							PRVKU		
DVEŘE									
D	VCHODOVÉ DVEŘE, PLASTOVÉ, BARVA BILÁ, PLNÉ, ZESÍLENÁ KONSTRUKCE - DVOUKŘÍDLÉ VČETNĚ RÁMOVÉ ZÁRUBNĚ (š x v OSTĚNÍ 1650 x 2100)	1450/1970						1 ks	
D1	DVEŘE, PLASTOVÉ, BARVA BILÁ, PLNÉ, LEVÉ VČETNĚ RÁMOVÉ ZÁRUBNĚ (š x v OSTĚNÍ 1100 x 2100)	900/1970						1 ks	
D2	DVEŘE, PLASTOVÉ, BARVA BILÁ, PLNÉ, PRAVÉ VČETNĚ RÁMOVÉ ZÁRUBNĚ (š x v OSTĚNÍ 1100 x 2100)	900/1970						1 ks	
D3	DVEŘE, PLASTOVÉ, BARVA BILÁ, PLNÉ, PRAVÉ VČETNĚ RÁMOVÉ ZÁRUBNĚ (š x v OSTĚNÍ 1000 x 2100)	800/1970						1 ks	
D4	DVEŘE, PLASTOVÉ, BARVA BILÁ, PLNÉ, LEVÉ VČETNĚ RÁMOVÉ ZÁRUBNĚ (š x v OSTĚNÍ 1000 x 2100)	800/1970						1 ks	
ZTI									
U	UMÝVADLO S OTVOREM PRO ARMATURU BATERIE STOJÁNKOVÁ, PÁKOVÁ		600 x 465					1 ks	
PO	EL. PRŮTOKOVÝ OHŘÍVAČ							1 ks	
ODVĚTRÁNÍ									
	VENTILÁTOR Ø300 mm OSAZEN POD STROPEM včetně protidešťové žaluzie a sítky proti vnikání hmyzu							1 ks	
	ODVĚTRÁNÍ ARMATURNÍ KOMORY PVC Ø110 mm, dl. 4,7 m osazená jedna mřížka (150/150) v armaturní komoře a druhá vně na obvodovém zdlvu včetně protidešťové žaluzie a sítce proti vnikání hmyzu s osazeným filtrem dle EN 1508 - 1 ks							2 ks	
	ODVĚTRÁNÍ ARMATURNÍ KOMORY PVC Ø110 mm, dl. 1,7 m osazená jedna mřížka (150/150) v armaturní komoře a druhá vně na obvodovém zdlvu včetně protidešťové žaluzie a sítce proti vnikání hmyzu s osazeným filtrem dle EN 1508 - 1 ks							2 ks	
	ODVĚTRÁNÍ AKUMULACÍ - nerezová větrací hlavice Ø400 mm včetně příslušenství - detail viz samostatný výkres							8 ks	
	přisávání vzduchu pro chlorovnu - osazená 2x větrací mřížka nad podlahou 150/150 mm včetně PVC potrubí Ø110 mm dl. 15 cm							1 ks	

OZN.	NÁČRT, POPIS	MATERIÁL	DÉLKA	POČET KS V PRVKU	CELKOVÁ DÉLKA	HMOTNOST		POČET PRVKŮ	HMOTNOST CELKEM
							PRVKU		
ZPEVNĚNÉ A TRAVNATÉ PLOCHY									
	OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ (500x50x200 mm)-celková dl. 27,0 m								
	OKAPOVÝ CHODNÍK - 15,0 m² KAČÍREK tl. 100 mm								
	ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP - 15,0 m² (pod kačírkem)								
	OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM V PLOŠE 1995,0 m²								
	ZPEVNĚNÁ PLOCHA PŘED VSTUPEM ZÁMKOVÁ DLAŽBA tl. 100 mm V CELKOVÉ PLOŠE 154,0 m² VČETNĚ PODKLADNÍCH VRSTEV DLE VZOROVÉHO VÝKRESU A BETONOVÉHO SILNIČNÍHO OBRUBNÍKU (150/250/1000 mm) dl. 81,0 m								
POVRCHY PODLAH, VNĚJŠÍ OBKLAD A POVRCHY STĚN									
	KERAMICKÁ DLAŽBA VČETNĚ SOKLU v=100 mm 200x200x9 mm - ODSŤÍN URČÍ INVESTOR - protiskluzová			ve chlorovně a vstupu do VDJ				celkem 11,0 m²	
	DIELEKTRICKÝ KOBEREC (elektrorozvodna)							celkem 3,5 m²	
	dekorativní omítka (sokl), v=0,5 m ODSŤÍN ČERVENOHNĚDÝ							celkem 13,5 m²	
	KERAMICKÝ OBKLAD v=2,0 m (ve chlorovně) ODSŤÍN URČÍ INVESTOR							celkem 12,0 m²	
KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY									
	PLASTOVÉ OKAP. ŽLABY - BARVA HNĚDÁ		18,0 m						
	PLASTOVÉ DEŠŤ. SVODY - BARVA HNĚDÁ PROFIL 100 mm		9,0 m						
STŘECHA									
	PÁLENÁ STŘEŠNÍ TAŠKA - ODSŤÍN ČERVENOHNĚDÝ							90,0 m²	
	HŘEBENOVÁ TVAROVKA PRO ODVĚTRÁNÍ STŘECHY							9,1 m	
OSTATNÍ									
	I - PROFIL 140 (Q=0,5 t), dl. 1,72 m, žárově pozinkovat							1 ks	
	PROTIPOŽÁRNÍ SCHODY SKLÁPĚNÉ, ZATEPLENÉ VČETNĚ VSTUPU							1 ks	
POZNÁMKA : PRO NEREZOVÉ ŽEBŘÍKY, ZÁBRADLÍ A PLNÝ POKLOP JSOU ZPRACOVÁNY SAMOSTATNÉ PŘÍLOHY TÉTO PD.									