

POSUZUJEME

PŘIPRAVUJEME

PROJEKTUJEME



PROJEDNÁVÁME

POSTAVÍME NA KLÍČ

VODOHOSPODÁŘSKO - INŽENÝRSKÉ SLUŽBY

Spol. s r. o.

500 03 Hradec Králové Na Střezině 1079

TEL. 495 076 011 FAX 495 541 341



Vodohospodářsko-inženýrské služby spol. s r. o., Na Střezině 1079, 500 03 Hradec Králové

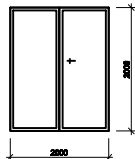
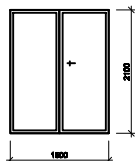
tel.: 495 076 011, fax: 495 541 342, e-mail: vis@vishk.cz

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

HLAVNÍ ING. PROJEKTU ING. HERMAN	ZODP. PROJEKTANT ING. HERMAN	PROJEKTANT KADLEC	KONTROLOVAL ING. HERMAN
INVESTOR VAK PARDUBICE, a. s.	OBJEDNATEL VAK PARDUBICE, a. s.	FORMÁT	
		DATUM	12/15
		STUPEŇ	DPS
KRAJ PARDUBICKÝ	OBEC MOKOŠÍN	Č. ZAK.	00515 - 350
		ARCH. Č.	00515
AKCE ZAJIŠ. KVA. VODY PRO SKUP. VODOVOD PŘELOUČ – REK. A INTENZIFIKACE ÚV MOKOŠÍN SO 01 – ZAHUŠŤOVACÍ NÁDRŽE		MĚŘITKO	
PŘÍLOHA VÝPIS PRACÍ HSV a PSV		ČÍSLO PŘÍLOHY D.1.1.3	

TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠÍM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPÍROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM

VÝPIS PRACÍ HSV, PSV

OZN.	NÁČRT, POPIS	MATERIÁL	DÉLKA	POČET KS V PRVKU	CELKOVÁ DÉLKA	HMOTNOST		POČET PRVKŮ	HMOTNOST CELKEM	POZNÁMKA
							PRVKU			
V V1	VRATA PLASTOVÁ, VENKOVNÍ, DVOUKŘÍDLÁ 2000 x 2000,VČETNĚ ZÁRUBNĚ - OSTĚNÍ 2100 x 2100 FÓLIE - ODSŤÍN MAHAGON, ZÁMEK VLOŽKOVÝ 	PLAST						1 ks		
V2	DVEŘE PLASTOVÉ, VNITŘNÍ, DVOUKŘÍDLÉ 1500 x 2100,VČETNĚ ZÁRUBNĚ BÍLÉ, ZÁMEK VLOŽKOVÝ 	PLAST						1 ks		
K K1 K2	<u>KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY</u> SVOD DEŠŤOVÝ POZINK. POPLASTOVANÝ Ø100 mm + KOTVENÍ DO STĚNY VČETNĚ ŽLABOVÉHO KOTLIKU OPLECHOVÁNÍ ATIKY POZINK. POPLASTOVANÝ š. 1000 mm	BARVA HNĚDÁ BARVA HNĚDÁ			2,8 m 57,1 m			1 ks 1 ks		
Z Z1 Z2	<u>ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY</u> NEREZOVÝ POKLOP VČETNĚ RÁMU UZAMYKATELNÝ, VODOTĚSNÝ 700x700 mm NEREZOVÝ IPE PROFIL 240 NOSNOST 2 t - OSADIT PŘI BETONÁŽI STĚN	NEREZ NEREZ			5,3 m			2 ks 2 ks		
BV BV1	<u>BETON. VÝROBKY</u> ŽELEZOBETONOVÉ PŘEKLADY VYLEHČENÉ 179/14/14 V							2 ks		

OZN.	NÁČRT, POPIS	MATERIÁL	DÉLKA	POČET KS V PRVKU	CELKOVÁ DÉLKA	HMOTNOST		POČET PRVKŮ	HMOTNOST CELKEM	POZNÁMKA
							PRVKU			
OS1	<u>STŘEŠNÍ IZOLAČNÍ PANELY</u> STŘEŠNÍ SENDVIČOVÝ PANEL S TRAPÉZOVOU PROFILACÍ SE TŘEMI VLNAMI á 333,3 mm S VNITŘNÍ PROFILACÍ TYPU Q. TLOUŠŤKA IZOLAČNÍHO JÁDRA 100 mm, CELKOVÁ TLOUŠŤKA PANELU 190 mm, VÁHA 11,23 Kg/m2, TEPELNÝ ODPOR SE ZAPOČTENÍM KOTVENÍ U= 0,266 W/m2K. VNĚJŠÍ OCELOVÝ PLECH TL. 0,5 mm, VNITŘNÍ PLECH TL. 0,4 mm; S CELKOVOU HMOTNOSTÍ ZINKU 275 g/m2. VNĚJŠÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA PES 25 µm - ODSŤÍN RAL 8017, VNITŘNÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA (PUR 55 µm) PRO PROSTŘEDÍ RC4, ODSŤÍN RAL 9002. IZOLAČNÍ JÁDRO Z TUHÉ IPN FIRESAFE PĚNY BEZ OBSAHU CFC/HCFC. POŽÁRNÍ ODOLNOST REI 20, TŘÍDA HOŘLAVOSTI B-S1,D0.	POZINK. PLECH (PLAST) BARVA HNĚDÁ	202,1 m²					1 ks		