
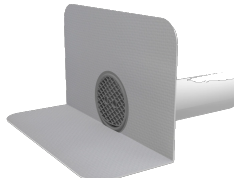


0,000 = +262,900 m.n.m. B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

PŘEDMĚT	DIPLOMOVÁ PRÁCE			FAKULTA STAVEBNÍ Ústav pozemního stavitelství	
VYPRACOVAL	Bc. Štěpán STEHLÍK				
VEDOUcí PRÁCE	Ing. Petra BERKOVÁ, Ph.D.				
STAVEBNÍK	Obec Jaroměř, nám. Čs. armády 16, 551 33 Jaroměř				
MÍSTO STAVBY	Jaroměř p.č. 000/1 a 000/2, 551 33 Jaroměř				
NÁZEV STAVBY	BUDOVA OBČANSKÉ VYBAVENOSTI				
STAVEBNÍ OBJEKT	SO.01 - STAVEBNÍ OBJEKT 01		FORMÁT	1 x A4	
ČÁST	DLE VYHLÁŠKY Č. 499/2006 Sb.		DATUM	01/2025	
OBSAH:	Výpis ostatních výrobků		STUPEŇ PD	DPS	
			MEŘÍTKO:	Č. VÝKRESU: D.1.1.23	

DIPLOMOVÁ PRÁCE			BUDOVA OBČANSKÉ VYBAVENOSTI		STR.1
			VYPRACOVAL: BC. ŠTĚPÁN STEHLÍK   DATUM: 21.12.2024		
VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ					
OZN	SCHÉMA	KS	POPIS POLOŽKY	VÝROBCE, ROZMĚR, POČET KUSŮ, POZNÁMKA	
RD					
		8	PROTIPOŽÁRNÍ REVIZNÍ DVÍŘKA DO ŠACHTY POD OBKLAD RFS 600x600 x25 GKF US DO ZDIVA, - EW 45 TLAČNÝ ZÁMEK	VÝROBCE: TAMADEX ROZMĚR: 600 x 600 mm 1.NP - 2 ks 2.NP - 2 ks 3.NP - 4 ks	
SV					
		1	PROTIPOŽÁRNÍ STŘEŠNÍ VÝLEZ -IZOLOVANÉ VÍKO S RÁMEM -OBVODOVÝ RÁM STAV. OTVORU -PŮDNÍ SCHODY S KOVOVÝM RÁMEM - EI 30 DP3	VÝROBCE: WIPPRO ROZMĚR: 1400 x 700 mm	
V1					
		2	STŘEŠNÍ VТОK Topwet TW110 S PVC, DN100 S INTEGROVANOU MANŽETOU Z HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE Z MĚKČENÉHO PVC, SOUČÁSTÍ JE I OCHRANÝ KOŠ	VÝROBCE: TOPWET ROZMĚR: DN100 mm	
PP					
		4	POJISTNÝ PŘEPAD Topwet TWPP 100x100 PVC S INTEGROVANOU MANŽETOU PVC	VÝROBCE: TOPWET ROZMĚR: DN100 mm	
A1					
		1	ANGLICKÝ DVOREK - PLASTOVÝ SKLEPNÍ SVĚTLÍK Z POLYPROPYLENU ZESÍLENÝ SKELNÝMI VLÁKNY, VODA ODVEDENA V NEJNIŽŠÍM MÍSTĚ DN 100, KOŠ NA HRUBÉ NEČISTOTY	VÝROBCE: MEA MULTINOR ROZMĚR: 1250 x 1300 x 500 mm	
ČZ 1, 2, 3					
		3	ČISTÍCÍ ZÓNA 1 - ROHOŽKA KOVOVÁ POZINKOVANÁ 600x2000 mm  ČISTÍCÍ ZÓNA 2 - HLINÍKOVO TEXTILNÍ ROHOŽ KARTÁČOVÁ 1200x1700 mm  ČISTÍCÍ ZÓNA 3 - TEXTILNÍ ROHOŽ Z MĚKKÝCH VLÁKEN 1200x1700 mm	VÝROBCE: FLOMAT ROZMĚR: ČZ1 - 600/2000 mm ČZ2 - 1200/1700 mm ČZ3 -1200/1700 mm	