



LEGENDA ZNAČENÍ		VÝUKOVÁ VERZE ARCHICADU
O.xx	VÝPLNĚ OTVORŮ (OKNA), VIZ VÝPIS OKEN	
D.xx	VÝPLNĚ OTVORŮ (DVEŘE), VIZ VÝPIS DVEŘÍ	
LOP.xx	VÝPLNĚ OTVORŮ (LEHKÝ OBVODOVÝ PLÁŠŤ), VIZ VÝPIS LOP	
K.xx	KLEMPÍŘSKÉ PRVKY - VIZ VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ	
Z.xx	ZÁMEČNICKÉ PRVKY - VIZ VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ	
A.01	CEMENTOTŘÍSKOVÁ DESKA, BEŽOVÉ BARVY, RAL 1013, tl. 16 mm	
A.02	VNĚJŠÍ TENKOVRSŤVÁ OMÍTKA, ŠKRÁBANÁ STRUKTURA K2, BILÉ BARVY, RAL 9010, tl. 3 mm	
A.03	VNĚJŠÍ TENKOVRSŤVÁ OMÍTKAM ŠKRÁBANA STRUKTURA K2, BARVY ANTRACIT RAL 7016, tl. 3 mm	
A.04	ZÁMKOVÁ DLAŽBA, 200x165x80 mm, MRAZUVZDORNÁ, VYSOKOPEVNOSTNÍ, VIBROLISOVANÁ	
L.01	PODSVÍCENÉ HLINÍKOVÉ 3D LOGO, BARVY ANTRACIT	
SV.02	STŘEŠNÍ VÝLEZ PRO PLOCHÉ STŘECHY 1 200x1 200 mm	
SV.01	STŘEŠNÍ SVĚTLÍK PRO PLOCHÉ STŘECHY 1200x1200 mm	
CH.01	POJISTNÝ PŘEPAD S INTEGROVANOU MANŽETOU Z ASFALTOVÉHO PÁSU	

0,000 = 215,70 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE			<div><div></div><div>FAKULTA STAVEBNÍ posuzování stavebníků</div></div>	
VYPRACOVAL	Bc. STANISLAV ŠTEPANOVSÝ				
VEDOUČÍ PRÁCE	prof. Ing. JITKA MOHELNÍKOVÁ, Ph.D.				
STAVEBNÍK	PETR NOVÁK, BRNO				
MÍSTO STAVBY	BRNO				
NÁZEV STAVBY	VITAL POINT				
				FORMÁT	594x841
STAVEBNÍ OBJEKT	SO.01 - SPORTOVNÍ CENTRUM			DATUM	1/2026
ČÁST	DLE VÝHL. č. 131/2024 Sb.			STUPEŇ PD	DPS
OBSAH:	SEVERNÍ A JIŽNÍ POHLED			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
				1:50	D1.1.08