



## LEGENDA MATERIÁLŮ DPS OBJEKTU SO-101

- |    |  |     |   |
|----|--|-----|---|
| 1  | KERAMICKÉ VELKOFORMÁTOVÉ DESKY - BARVA TMAVĚ MODROŠEDÁ | 9a  | ZÁBRADLÍ OCELOVÉ - ŽÁROV Ě ZINKOVÁNÍ, VÝPLŇ ZÁBRADLÍ Z OCEL. ŽÁROVĚ ZINKOVANÝCH PÁSKŮ |
| 2  | FASÁDNÍ FOTOVOLTAICKÉ BEZRÁMOVÉ PANELE                 | 9b  | ZÁBRADLÍ OCELOVÉ - ŽÁROV Ě ZINKOVÁNÍ, VÝPLŇ ZÁBRADLÍ Z OCEL. SÍTĚ                     |
| 3  | PROBARVENÁ FASÁDNÍ OMÍTKA - ANTRACITOVÝ NÁT ĚR?        | 10a | OCELOVÝ ANTĚNÍ STOŽÁR - ŽÁROVĚ ZINKOVÁNÍ  |
| 4a | OKENNÍ VÝPLŇ - PROSKLENÍ + DŘEVOHLINÍKOVÉ RÁMY         | 10b | OCELOVÝ STOŽÁR - ŽÁROVĚ ZINKOVÁNÍ   |
| 4b | LUXFERY - HLADKÉ, ČIRÉ                                 | 11a | VZT JEDNOTKY NA ST ŘEŠE   |
| 4c | DVEŘE - PROSKLENÍ + DŘEVOHLINÍKOVÉ RÁMY                | 11b | ZAŘÍZENÍ TZB NA STŘEŠE  |
| 4d | BEZPEČ. PROSKLENÉ ZÁBRADLÍ                             | 11c | ZAŘÍZENÍ GAS NA STŘEŠE  |
| 5  | VENKOVNÍ PROTISLUNEČNÍ ŽALUZIE                         | 12  | POPÍNAVÁ ZELEŇ NA LANKOVÉ TRELÁŽI   |
| 6  | PROTIDEŠŤOVÁ ŽALUZIE VZT - POZINKOVANÝ PLECH           | 13  | VENKOVNÍ OPLOČENÍ Z 3D PLETIVA S PREFABET. PODHRABOVÝMI DESKAMI                       |
| 7  | POHLEDOVÝ BETON PŘÍRODNÍ - BARVA ŠEDÁ                  | 14  | SCHODIŠŤE   |
| 8  | OPLECHOVÁNÍ ATIKY - OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH          |     |   |

REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV ±0,000 = 388,700 m n. m.

AKCE: SOS112 - SPOLEČNÉ OPERAČNÍ STŘEDISKO IZS KARLOVARSKÉHO KRAJE		STUPEŇ PD: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY - DPS		
		OBJEKT: SO-101 - Budova SOS112		
		PROFESE: D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ČÁST ASR		
INVESTOR A OBJEDNATEL: Karlovarský kraj, IČO 70891168 Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary - Dvory		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 30080151-4	AUTORIZACE:	
		DATUM: 07/2024		
MÍSTO STAVBY: Závodní, 360 06 Karlovy Vary - Dvory Pozemky parc. č. 527/163 k.ú. 663549 Dvory		FORMÁT: 4xA4		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno Tel: 543 422 211 e-mail: info@intar.cz		KOPIE:		
VEDOUČÍ PROJEKTU: ING. MARTIN STRNAD, mstrnad@intar.cz		MĚŘÍTKO: 1:100	PŘÍLOHA: POHLED S-V	
HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU: ING. ARCH. JAN SLAVÍČEK				
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. MARTIN STRNAD				
ZHOTOVITEL ČÁSTI:  INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno Tel: 543 422 211 e-mail: info@intar.cz				
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. MARTIN STRNAD				
VYPRACOVAL: ING. ARCH. JAN SLAVÍČEK ING. PAVEL HUŠEK		EVIDENČNÍ ČÍSLO: 30080151-4/SO-101/D.1.1	ČÍSLO PŘÍLOHY: 142	REVIZE: