

# SKLADBY KONSTRUKCÍ

## OBVODOVÁ STĚNA:

<b>O100 / R+PIR 120 (O100 / F+PIR 120)</b>	
- SDK POŽÁRNÍ RFI / SDK POŽÁRNÍ DF podle EN 520	12,5 mm
- PAROZÁBRANA	-
- OCEL. PROFIL 100 / MINERÁLNÍ VLNA (λ= 0,038 W/mK)	100 mm
- DIFUZNÍ FÓLIE	-
- PIR PANEL (λ= 0,022 W/mK)	120 mm

## OBVODOVÁ STĚNA:

<b>O200 / F + PIR 120</b>	
- SDK POŽÁRNÍ RFI	12,5 mm
- PAROZÁBRANA	-
- OCEL. PROFIL 100 / MINERÁLNÍ VLNA (λ= 0,038 W/mK)	100 mm
- OCEL. PROFIL 100 / MINERÁLNÍ VLNA (λ= 0,038 W/mK)	100 mm
- DIFUZNÍ FÓLIE	-
- PIR PANEL (λ= 0,022 W/mK)	120 mm

## VNITŘNÍ STĚNA (MEZI MODULY):

<b>O075 / F+df (R+df)</b>	
- SDK POŽÁRNÍ / SDK POŽÁRNÍ DF podle EN 520	12,5 mm
- PAROZÁBRANA	-
- OCEL. PROFIL 75 mm / MINERÁLNÍ VLNA (λ = 0,038W/mK)	75 mm
- DIFÚZNÍ FÓLIE	-
<b>O075 / F+df (R+df)</b>	
- DIFÚZNÍ FÓLIE	-
- OCEL. PROFIL 75 mm / MINERÁLNÍ VLNA (λ = 0,038W/mK)	75 mm
- PAROZÁBRANA	-
- SDK POŽÁRNÍ / SDK POŽÁRNÍ DF podle EN 520	12,5 mm

## PODLAHA (1.NP):

<b>P150+140XPS</b>	
- FINÁLNÍ PODLAHA (KER. DLAŽBA / PVC)	-
- Dvousvrstvá sádrovláknitá deska podle EN 15283-2	25 mm
- IZOLACE XPS 500 kPa (λ= 0,034W/mK)	140 mm
- CEMENTOTŘÍSKOVÁ DESKA	22 mm
- PAROZÁBRANA	-
- OCEL. PROFIL IPE 150 / MINERÁLNÍ VLNA (λ= 0,033W/mK)	150 mm
- ZÁKLOPOVÝ POZINKOVANÝ PLECH	-
-----	
- VĚTRANÁ VZDUCHOVÁ MEZERA	-
- KAČÍREK	-
- FÓLIE PROTI PRORŮSTÁNÍ	-

## PODLAHA (2.NP):

<b>P190</b>	
- FINÁLNÍ PODLAHA (KER. DLAŽBA / PVC)	-
- CEMENTOTŘÍSKOVÁ DESKA	22 mm
- DŘEV.HRANOL 40mm / MINERÁLNÍ VLNA (λ= 0,038 W/mK)	40 mm
- PAROZÁBRANA	-
- OCEL. PROFIL IPE 150 / MINERÁLNÍ VLNA (λ= 0,038 W/mK)	150 mm
- ZÁKLOPOVÝ POZINKOVANÝ PLECH	-

## BALKON - PODLAHA:

<b>B160</b>	
- POZINKOVANÝ POROROŠT PROFIL 30x10 mm	30 mm
- OCEL. PROFIL IPE160	160 mm

## VNITŘNÍ STĚNA:

<b>V150 / R+R (F+F) (F+R)</b>	
- SDK POŽÁRNÍ / SDK POŽÁRNÍ DF podle EN 520	12,5 mm
- OCEL. PROFIL / MINERÁLNÍ VLNA (λ= 0,038W/mK)	150 mm
- SDK POŽÁRNÍ / SDK POŽÁRNÍ DF podle EN 520	12,5 mm

## VNITŘNÍ STĚNA:

<b>V100 / F+R (F+F) (R+R)</b>	
- SDK POŽÁRNÍ / SDK POŽÁRNÍ DF podle EN 520	12,5 mm
- OCEL. PROFIL / MINERÁLNÍ VLNA (λ= 0,038W/mK)	100 mm
- SDK POŽÁRNÍ / SDK POŽÁRNÍ DF podle EN 520	12,5 mm

## VNITŘNÍ STĚNA:

<b>V050 / R+R (F+R)</b>	
- SDK POŽÁRNÍ / SDK POŽÁRNÍ DF podle EN 520	12,5 mm
- OCEL. PROFIL / MINERÁLNÍ VLNA (λ= 0,038W/mK)	50 mm
- SDK POŽÁRNÍ / SDK POŽÁRNÍ DF podle EN 520	12,5 mm

## ATIKA:

<b>A</b>	
- PIR PANEL (λ= 0,022 W/mK)	120 mm

## SOKL:

<b>S</b>	
- ZTRACENÉ BEDNĚNÍ (v.500 mm)	150 mm
- HYDROIZOLACE	-
- IZOLACE - KONTAKTNÍ SOKLOVÝ SYSTÉM XPS	100 mm
- MOZAIKOVÁ OMÍTKA	-

## STŘEŠNÍ PLÁŠŤ 2.NP:

<b>S200+F180EPS:</b>	
- PVC FÓLIE	1,5 mm
- GEOTEXTILIE 300 g/m²	-
- EPS KLÍNY min 100S (SPÁDOVÉ, ø TL.180 mm)	180 mm
- OSB DESKA	22 mm
- TRAPÉZOVÝ PLECH	35 mm
- OCEL. PROFIL 100 mm / MINERÁLNÍ VLNA (λ = 0,038W/mK)	100 mm
- ROŠT Z CD PROFILŮ / MINERÁLNÍ VLNA (λ = 0,038W/mK)	100 mm
- PAROZÁBRANA	-
- SDK POŽÁRNÍ	15 mm

## STŘEŠNÍ PLÁŠŤ nad 1.NP:

<b>S200/F:</b>	
- TRAPÉZOVÝ PLECH	35 mm
- OCEL. PROFIL 100 mm / MINERÁLNÍ VLNA (λ = 0,038W/mK)	100 mm
- ROŠT Z CD PROFILŮ / MINERÁLNÍ VLNA (λ = 0,038W/mK)	100 mm
- PAROZÁBRANA	-
- SDK POŽÁRNÍ	15 mm

## MARKÝZA - STŘÍŠKA:

- PVC FÓLIE	1,5 mm
- GEOTEXTILIE 300 g/m²	-
- CEMENTOTŘÍSKOVÁ DESKA	22 mm
- NOSNÍK OCELOVÝ	160 mm
- HPL DESKY, ALTERNATIVNĚ HLINÍKOVÁ KOMPOZITNÍ DESKA	

## SCHODIŠTĚ VNITŘNÍ:

<b>S50</b>	
- STUPNĚ Z DESKOVÉHO MATERIÁLU	-
- NOSNÁ KONSTRUKCE OCELOVÁ	50 mm
- ROŠT Z POZINKOVÝCH OCELOVÝCH CD PROFILŮ	50 mm
- SDK POŽÁRNÍ	15 mm

## PŘEDSTĚNA:

<b>I050 / R</b>	
- SDK POŽÁRNÍ DF podle EN 520	12,5 mm
- OCEL. PROFIL / MINERÁLNÍ VLNA (λ= 0,038W/mK)	50 mm

## PŘEDSTĚNA:

<b>G050F</b>	
- SDK POŽÁRNÍ	12,5 mm
- OCEL. PROFIL / MINERÁLNÍ VLNA (λ= 0,038W/mK)	50 mm

## PŘEDSTĚNA:

<b>G020F</b>	
- SDK POŽÁRNÍ	12,5 mm
- OCEL. PROFIL / MINERÁLNÍ VLNA (λ= 0,038W/mK)	20 mm

## SANITÁRNÍ PŘÍČKA

<b>HPL / 13</b>	
- HPL sanitární příčka	13 mm

## SKLÁDACÍ PŘÍČKA

<b>SKP</b>	
- Skládací příčka akustická, tl. 13 mm, HPL	

Č. ZAKÁZKY:		NÁZEV ZAKÁZKY:				PROJEKTANT:
24-359		Budova zázemí fotbalového hřiště FK Bospor Bohumín				CUBESPACE
NÁZEV VÝKRESU:						
SKLADBY KONSTRUKCÍ						CUBESPACE s.r.o.   <a href="http://www.cubespace.eu">www.cubespace.eu</a> Atelier: Černokostelecká 2085/24   100 00   Praha 10 Sídlo společnosti: Na Moráni 1750/4   128 00   Praha 2 Tel.: +420 733 353 718   E-mail: <a href="mailto:info@cubespace.eu">info@cubespace.eu</a> IČO: 27886794   DIČ: CZ27886794
Č. VÝKRESU:	VERZE:	DATUM:	STUPEŇ PROJEKTU:	MĚŘÍTKO:	FORMÁT:	VYPRACOVAL:
D.1.1.3.o	v01	07.11.2025	DPS		A3 (2xA4)	CUBESPACE s.r.o.