



SKLADBA DODÁVANÝCH OBVODOVÝCH KONSTRUKCÍ:

ST 1 STĚNA		
1.	SDK předstěna na CD proflech (INVESTOR)	80 mm
2.	Dekopanel D 81 F s parobrzdou	81 mm
3.	STECOtherm dry	240 mm
4.	UV odolná paropropustná fólie OMEGA G20 SK DUO	
5.	vpodorový rošt ze seříznutých hranolů 45/70 SibMD	45 mm
6.	sítka proti hmyzu	1 mm
7.	svislé příkna SibMD s mezerou menší než 20 mm	20 mm
		Celkem: 447 mm

ST 1 STŘECHA		
1.	SDK podhled na CD proflech (INVESTOR)	80 mm
2.	OSB 3 deska 4PD přilepená - parobrzdná vrstva	15 mm
3.	STECOflex 036 izolace mezi krokvemi KVH 60/240	240 mm
4.	Střešní fólie Bramac - pojistná hydroizolace - přilepené spoje	
5.	Kontralaf 40/60 s těsněním	40 mm
6.	Střešní lať 40/60	40 mm
7.	Střešní taška Bramac Tegalit Protector Plus grahit mat	20 mm
		Celkem: 415 mm

ST 2 PODSTŘEŠÍ		
1.	SDK podhled na CD proflech (INVESTOR)	122 mm
2.	OSB 3 deska 4PD přilepená - parobrzdná vrstva	15 mm
3.	STECOflex 036 izolace mezi křesťinami KVH 60/240	240 mm
4.	příkerný zážlabok	27 mm
5.	podstřešní prostor	
6.	krokvě KVH 60/240	240 mm
7.	Střešní fólie Bramac - pojistná hydroizolace	
8.	Kontralaf 40/60 s těsněním	40 mm
9.	Střešní lať 40/60	40 mm
10.	Střešní taška Bramac Tegalit Protector Plus grahit mat	20 mm

Rez: 5
Měřítko: 1:50

LEGENDA MATERIÁLŮ

B23 BETON;	EPS Grey 150;	HYDROIZOLACE;	ISOLACE DREVĚNÉ;	ISOLACE DREVĚNÉ TVRDÁ;	ISOLACE MINERALNÍ TVRDÁ;	PAROTESNA IZOLACE;	PAROVÝ ŠKLO;	PURENTI;	SMD;	OSB 3;	PREKLIZKA VODOVÝZ;
BELEZOBETON;	ZTRACENÉ BEDŘENÍ;	D 2 DEKAPANEL D 81;	B 81 NSK;	B 81 S;	KVH NSK;	KVH S;	DB 60;	SMD;	SMD;	OSB 3;	PREKLIZKA VODOVÝZ;
HYDROIZOLACE;	ISOLACE DREVĚNÉ;	ISOLACE DREVĚNÉ TVRDÁ;	ISOLACE MINERALNÍ TVRDÁ;	PAROTESNA IZOLACE;	PAROVÝ ŠKLO;	PURENTI;	SMD;	OSB 3;	PREKLIZKA VODOVÝZ;		

HLINÍK;	OCEL;	DVERNÍ POLOZDRO;	SDK;	SDK RB;	SDK RB;	SDK RP;	SDK RP;	TESNÍCÍ PASEK;	FALCOVANA KRYTINA;	FVE PANEL;	OKLAD PALUBKY SMD;	TERAS. PALUBKY SMD;	DLAZBA;	XPS;	OMITKA;	OMITKA-SOKL;
NASYP;	PODŠYP;	STERK;	TEREN PUVODNE;	TEREN UPRAVENY;	ZASYP;	KONCOVÉ PREDMETY;	ODVETRAŇNÍ RADONU;	ROZVODY ELEKTRO;	ROZVODY KANALIZACE;	ROZVODY VODA, TOPENI;	ROZVODY VETI;	BIO DESKA;	DB PODLAHA;			

+/- 0,000 = 419,50 m nm (Bpv)

Název stavby:	RD PEKLO	Stupeň PD:	DPS
Část stavby:		Měřítko:	1:50
Část PD:		Formát:	2x A4
Obsah výkresu:	REZ 5	Číslo výkresu:	Kopie: 6
		Datum:	30.06.2022