

## **VÝPIS SKLADEB KONSTRUKCÍ č. 023**

Multifunkční areál Zubří – Dokumentace provedení stavby DPS

Lékařský dům – SO 302

Komunitní dům seniorů – SO 402

### **P1 Podlaha na terénu - sociální zařízení,WC**

Keramická dlažba	15	mm
flexibilní lepidlo	5	mm
BETON + kari síť 6 mm	70	mm
separační vrstva-folie		
PODLAHOVÉ EPS 200 S $\lambda \leq 0,034 \text{ W/m}^{\circ}\text{K}$	310	mm
Hydroizolace	5	mm
Penetrační nátěr		
Podkladní beton C 20/25 XC2+KARI SÍŤ100/100/5	150	mm
Zhutněný štěrkopísek	150	mm
Rostlý terén		
<b>CELKEM</b>	<b>705</b>	<b>mm</b>

### **P2 Podlaha na terénu - zádveří**

čistící zóna	20	mm
BETON + kari síť 6 mm	70	mm
separační vrstva-folie		
PODLAHOVÉ EPS 200 S $\lambda \leq 0,034 \text{ W/m}^{\circ}\text{K}$	310	mm
Hydroizolace	5	mm
Penetrační nátěr		
Podkladní beton C 20/25 XC2+KARI SÍŤ100/100/5	150	mm
Zhutněný štěrkopísek	150	mm
Rostlý terén		
<b>CELKEM</b>	<b>705</b>	<b>mm</b>

### P3 Podlaha na terénu - sdílená ordinace

PVC - na antistatickém systému	3	mm
antistatické disperzní lepidlo	2	mm
podlahová samonivelační stěrka	5	mm
penetrace		
BETON + kari síť 6 mm	75	mm
separační vrstva-folie		
PODLAHOVÉ EPS 200 S $\lambda \leq 0,034 \text{ W/m}^{\circ}\text{K}$	310	mm
Hydroizolace	5	mm
Penetrační nátěr		
Podkladní beton C 20/25 XC2+KARI SÍŤ100/100/5	150	mm
Zhutněný štěrkopísek	150	mm
Rostlý terén		
<b>CELKEM</b>	<b>700</b>	<b>mm</b>

### P4 Podlaha na terénu - chodby, kuchyňky

PVC	3	mm
disperzní lepidlo	2	mm
podlahová samonivelační stěrka	5	mm
penetrace		
BETON + kari síť 6 mm	75	mm
separační vrstva-folie		
PODLAHOVÉ EPS 200 S $\lambda \leq 0,034 \text{ W/m}^{\circ}\text{K}$	310	mm
Hydroizolace	5	mm
Penetrační nátěr		
Podkladní beton C 20/25 XC2+KARI SÍŤ100/100/5	150	mm
Zhutněný štěrkopísek	150	mm
Rostlý terén		
<b>CELKEM</b>	<b>700</b>	<b>mm</b>

### P5 Výtahová šachta

OSB deska	25	mm
Betonová mazanina	70	mm
XPS $\lambda \leq 0,038 \text{ W/m}^{\circ}\text{K}$	210	mm
Hydroizolace	5	mm
Penetrační nátěr		
Podkladní beton C 20/25 XC2+KARI SÍŤ100/100/5	500	mm
Rostlý terén		
<b>CELKEM</b>	<b>810</b>	<b>mm</b>

## **P6** Podlaha na terénu - výdejna lékárny, komerční prostor

vinylová podlaha	3	mm
disperzní lepidlo na vinylové podlahy	2	mm
podlahová samonivelační stěrka	5	mm
penetrace		
BETON + kari síť 6 mm	75	mm
separační vrstva-folie		
PODLAHOVÉ EPS 200 S $\lambda \leq 0,034 \text{ W/m}^{\circ}\text{K}$	310	mm
Hydroizolace	5	mm
Penetrační nátěr		
Podkladní beton C 20/25 XC2+KARI SÍŤ100/100/5	150	mm
Zhutněný štěrkopísek	150	mm
Rostlý terén		
<b>CELKEM</b>	<b>700</b>	<b>mm</b>

## **P7** Venkovní dlažba

VENKOVNÍ DLAŽBA	60	mm
Lože z kamenné drti ŠD 4/8	30	mm
Štěrkodrt' ŠD 8/16	200	mm
Rostlý terén		
<b>CELKEM</b>	<b>290</b>	<b>mm</b>

## **P8** SCHODIŠTĚ – MEZIPODESTY

Keramická dlažba	10	mm
flexibilní lepidlo	5	mm
ŽB deska mezipodesty schodiště	185	mm
vnitřní omítka	10	mm
<b>CELKEM</b>	<b>210</b>	<b>mm</b>

## P9 podlaží u schodiště

PVC	3	mm
disperzní lepidlo	2	mm
podlahová samonivelační stěrka	5	mm
penetrace		
anhydrit	60	mm
separační vrstva-PE folie		
kročejová izolace	30	mm
Železobetonová deska	200	mm
vnitřní omítka	10	mm
<b>CELKEM</b>	<b>310</b>	<b>mm</b>

## P10 podlaží

PVC - na antistatickém systému	3	mm
antistatické disperzní lepidlo	2	mm
podlahová samonivelační stěrka	5	mm
penetrace		
anhydrit	60	mm
separační vrstva-PE folie		
kročejová izolace	30	mm
betonové panely	200	mm
vnitřní omítka	10	mm
<b>CELKEM</b>	<b>310</b>	<b>mm</b>

## P11 podlaží

Keramická dlažba	15	mm
flexibilní lepidlo	5	mm
penetrace		
anhydrit	60	mm
separační vrstva-PE folie		
kročejová izolace	30	mm
betonové panely	200	mm
vnitřní omítka	10	mm
<b>CELKEM</b>	<b>320</b>	<b>mm</b>

## P12 podlaží

PVC	3	mm
disperzní lepidlo	2	mm
podlahová samonivelační stěrka	5	mm
penetrace		
anhydrit	60	mm
separační vrstva-PE folie		
kročejová izolace	30	mm
železobetonová konstrukce	200	mm
vnitřní omítka	10	mm
<b>CELKEM</b>	<b>310</b>	<b>mm</b>

## P13 schodiště - podesty

Keramická dlažba	10	mm
flexibilní lepidlo	5	mm
ŽB deska mezipodesty schodiště	150	mm
vnitřní omítka	10	mm
<b>CELKEM</b>	<b>175</b>	<b>mm</b>

## P14 předsazené podlaží na podestě schodů

PVC	3	mm
disperzní lepidlo	2	mm
podlahová samonivelační stěrka	5	mm
penetrace		
železobetonová deska	150	mm
lepidlo		
tepelná izolace $\lambda \leq 0,020 \text{ W/m}^{\circ}\text{K}$	140	mm
venkovní omítka	10	mm
<b>CELKEM</b>	<b>310</b>	<b>mm</b>

## P15 předsazené podlaží

PVC	3	mm
disperzní lepidlo	2	mm
podlahová samonivelační stěrka	5	mm
penetrace		
anhydrit	60	mm
separační vrstva-PE folie		
kročejová izolace $\lambda \leq 0,037 \text{ W/m}^*\text{K}$	30	mm
betonové předpjaté panely	200	mm
lepidlo		
tepelná izolace minerální vata $\lambda \leq 0,036 \text{ W/m}^*\text{K}$	280	mm
venkovní omítka	10	mm
<b>CELKEM</b>	<b>590</b>	<b>mm</b>

## P16 předsazené podlaží

PVC na antistatickém systému	3	mm
antistatické disperzní lepidlo	2	mm
podlahová samonivelační stěrka	5	mm
penetrace		
anhydrit	60	mm
separační vrstva-PE folie		
kročejová izolace $\lambda \leq 0,037 \text{ W/m}^*\text{K}$	30	mm
betonové předpjaté panely	200	mm
lepidlo		
tepelná izolace minerální vata $\lambda \leq 0,036 \text{ W/m}^*\text{K}$	280	mm
venkovní omítka	10	mm
<b>CELKEM</b>	<b>590</b>	<b>mm</b>

## P17 podlaží

vinylová podlaha	3	mm
disperzní lepidlo na vinylové podlahy	2	mm
podlahová samonivelační stěrka	5	mm
penetrace		
anhydrit	60	mm
separační vrstva-PE folie		
kročejová izolace	30	mm
betonové panely	200	mm
vnitřní omítka	10	mm
<b>CELKEM</b>	<b>310</b>	<b>mm</b>

## P18 balkony

akátové desky	20	mm
akátové hranoly podélně seřízlé ve spádu	60	mm
hydroizolace	2	mm
OSB deska	18	mm
dřevěné podkladní trámký tvořící spád OSB desky	50	mm
ocelová konstrukce	80	
exteriérové desky HPL + kotevní prvky	50	mm
<b>CELKEM</b>	<b>280</b>	<b>mm</b>

## P19 balkony - ZEM

akátové desky	20	mm
akátové hranoly	20	mm
vyrovnávací hranoly	34	mm
trapézový plech	16	mm
dřevěné trámký tvořící spád	60	mm
ocelová konstrukce	80	
<b>CELKEM</b>	<b>230</b>	<b>mm</b>

## P20 podlaží

vinylová podlaha	3	mm
disperzní lepidlo na vnylové podlahy	2	mm
podlahová samonivelační stěrka	5	mm
penetrace		
anhydrit	60	mm
separační vrstva-PE folie		
kročejová izolace	30	mm
železobetonová deska	200	mm
SDK podhled		
<b>CELKEM</b>	<b>300</b>	<b>mm</b>

## P21 podlaží

Keramická dlažba	15	mm
flexibilní lepidlo	5	mm
penetrace		
anhydrit	60	mm
separační vrstva-PE folie		
kročejová izolace	30	mm
železobetonová deska	200	mm
SDK podhled		
<b>CELKEM</b>	<b>310</b>	<b>mm</b>

## S1 Střecha

Hydroizolační folie-požární odolnost dle PBŘ	2	mm
tepelná izolace z minerální vlny $\lambda \leq 0,040 \text{ W/m}^2\text{K}$	180	mm
spádové klíny z minerální vlny $\lambda \leq 0,039 \text{ W/m}^2\text{K}$	50	mm
tepelná izolace z minerální vlny $\lambda \leq 0,039 \text{ W/m}^2\text{K}$	180	mm
parozábrana		
nosná konstrukce střechy - betonový předpjatý panel	200	mm
vnitřní omítka	10	mm
<b>CELKEM</b>	<b>622</b>	<b>mm</b>

## S2 Střecha - výtah

Hydroizolační folie-požární odolnost dle PBŘ	2	mm
tepelná izolace z minerální vlny $\lambda \leq 0,040 \text{ W/m}^2\text{K}$	180	mm
spádové klíny z minerální vlny $\lambda \leq 0,039 \text{ W/m}^2\text{K}$	50	mm
tepelná izolace z minerální vlny $\lambda \leq 0,039 \text{ W/m}^2\text{K}$	180	mm
parozábrana		
OSB deska	25	mm
ocelová konstrukce střechy výtahu	100	mm
vnitřní nátěr		
<b>CELKEM</b>	<b>537</b>	<b>mm</b>



## S3

### Střecha balkony

exteriérové desky HPL + kotevní prvky	50	mm
podkladní špalíky	42	mm
OSB deska	18	mm
ocelová konstrukce	120	
exteriérové desky HPL + kotevní prvky	50	mm
<b>CELKEM</b>	<b>280</b>	<b>mm</b>

## F1

### Obvodový plášť

vnější omítka	10	mm
sklavláknitá tkanina		
obvodová tepelněizolační porobetonová tvárnice $\lambda \leq 0,083 \text{ W/m}^2\text{K}$	500	mm
vnitřní omítka	10	mm
vnitřní nátěr		
<b>CELKEM</b>	<b>520</b>	<b>mm</b>

## F2

### vnitřní stěna

vnitřní malba		
vnitřní omítka	10	mm
vápenopísková tvárnice	150	mm
vnitřní omítka	10	mm
vnitřní nátěr		
<b>CELKEM</b>	<b>170</b>	<b>mm</b>

## F3

### vnitřní stěna

vnitřní malba		
vnitřní omítka	10	mm
příčkovka porobetonová tvárnice	100	mm
vnitřní omítka	10	mm
vnitřní nátěr		
<b>CELKEM</b>	<b>120</b>	<b>mm</b>

## F4

### vnitřní stěna

vnitřní malba		
vnitřní omítka	10	mm
vnitřní nosná porobetonová tvárnice	300	mm
vnitřní omítka	10	mm
vnitřní nátěr		
<b>CELKEM</b>	<b>320</b>	<b>mm</b>

## F5

### Společná nosná zeď objektů

vnitřní malba		
vnitřní omítka	10	mm
vnitřní nosná porobetonová tvárnice	300	mm
tepelná izolace EPS $\lambda \leq 0,039 \text{ W/m}^*\text{K}$ - dilatace	20	mm
vnitřní nosná porobetonová tvárnice	300	mm
vnitřní omítka	10	mm
vnitřní malba		
<b>CELKEM</b>	<b>640</b>	<b>mm</b>

## F6

### u základu

původní rostlá zemina		
štěrkodrt'		
popovná folie	20	mm
tepelná izolace XPS $\lambda \leq 0,038 \text{ W/m}^*\text{K}$	80	mm
betonová tvarovka	400	mm
<b>CELKEM</b>	<b>500</b>	<b>mm</b>

## F7

### u společného základu

původní rostlá zemina		
šterkodrt'		
betonová tvarovka	400	mm
tepelná izolace XPS $\lambda \leq 0,039 \text{ W/m}^*\text{K}$	20	mm
betonová tvarovka	400	mm
šterkodrt'		
původní rostlá zemina		
<b>CELKEM</b>	<b>820</b>	<b>mm</b>

## F8

### Obvodový plášť SOKL

vnější omítka	10	mm
sklovláknitá tkanina		
tepelná izolace XPS $\lambda \leq 0,038 \text{ W/m}^*\text{K}$	80	mm
hydroizolace	5	mm
nosná porobetonová tvárnice	375+50	mm
vnitřní omítka	10	mm
vnitřní nátěr		
<b>CELKEM</b>	<b>530</b>	<b>mm</b>

## F9

### podpurná zed' podlaží

vnější omítka	10	mm
sklovláknitá tkanina		
železobetonová konstrukce	300	mm
sklovláknitá tkanina		
vnější omítka		
<b>CELKEM</b>	<b>310</b>	<b>mm</b>

## F10 podpurná zeď podlaží + opěrná stěna

železobetonová opěrná stěna	350	mm
železobetonová konstrukce	300	mm
sklovláknitá tkanina		
vnější omítka		
<b>CELKEM</b>	<b>650</b>	<b>mm</b>

## F11 atika

vnější omítka	10	mm
sklovláknitá tkanina		
tepelná izolace XPS $\lambda \leq 0,038 \text{ W/m}^2\text{K}$	200	mm
porobetonová tvárnice	200	mm
parozábrana		
tepelná izolace XPS $\lambda \leq 0,038 \text{ W/m}^2\text{K}$	50	mm
hydroizolační folie	2	mm
<b>CELKEM</b>	<b>462</b>	<b>mm</b>

## F12 balkony, přístřešky

exteriérové desky HPL + kotevní prvky	50	mm
hydroizolační folie		mm
OSB deska		mm
ocelová konstrukce	120	
exteriérové desky HPL + kotevní prvky	50	mm
<b>CELKEM</b>	<b>220</b>	<b>mm</b>