


LEADER INVESTMENT	FINANCIAL	CF	PROFIT	NET CASH	PROFITABILITY	SECTOR
1	101	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
2	102	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
3	103	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
4	104	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
5	105	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
6	106	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
7	107	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
8	108	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
9	109	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
10	110	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
11	111	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
12	112	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
13	113	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
14	114	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
15	115	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
16	116	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
17	117	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
18	118	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
19	119	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
20	120	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
21	121	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
22	122	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
23	123	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
24	124	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
25	125	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
26	126	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
27	127	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
28	128	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
29	129	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
30	130	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
31	131	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
32	132	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
33	133	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
34	134	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
35	135	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
36	136	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
37	137	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
38	138	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
39	139	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
40	140	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
41	141	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
42	142	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
43	143	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
44	144	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
45	145	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
46	146	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
47	147	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
48	148	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
49	149	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
50	150	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
51	151	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
52	152	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
53	153	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
54	154	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
55	155	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
56	156	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
57	157	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
58	158	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
59	159	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
60	160	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
61	161	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
62	162	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
63	163	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER
64	164	SAFETY	4.07	1.00	0.00	WATER

PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM: 2984,82 m

- Mrazuvzdornost: střední termická údržba s prodloužeností: min. R10B (např. RAKO Color Two), lt. 7 mm; lepší na flexibilitu  
 • Lepidlo (např. A3530)  
 • Průřez hydroizolační pásu (např. SCHÖNCH 1K DS PREMIUM ), lt. 4 mm  
 • Průřez mazanina vyztužená ocelovými KARI sli 150/500, tlakování, lt. 50 mm  
 • Betonová EPS izolace pro uložení trubek podlahového vytápění (např. DEKPERIMET PLANK 75), lt. 50 mm  
 • Pás s SMS modifikovanou asfaltu (např. GLASTEK 4 SPECIAL MINERAL), lt. 4 mm  
 • Asfaltová penetrace emulze (např. DEKPRIMER)  
 • Nová ležebková deska stropní konstrukce

- Skupina SZ  
Mrazuvzdorná a odolná keramická dlažba s protiskluzovými min. R10B (napr. RAKO Color Two), tl. 7 mm; lepená na flexibilní lepidlo (napr. ADES36)
- Průžkový hydroizolační pás (napr. SCHÖNIX 1K DS PREMIUM), tl. 4 mm
- Benotovaná mrazuvzdorná vtroušená ocotlovou K401 150/1504, dlažbová, tl. 50 mm
- Isolační deska EPS pro krodby (napr. RIGEL DOP 4000), tl. 50 mm
- Pás s SBS modifikovanou asfaltem (napr. GLASTEK 4 SPECIAL MINERAL), tl. 4 mm
- Asfaltová penetrace emulze (napr. DESPRIMER)

- Stlačená S3  Izoprenová látka keramická dlažba s protiskluzovými min. R10A (např. RANO Color Two), tl. 7 mm; lepená na flexibilní lepidlo (např. AD300)
- Průhledná hydroizolace stělní (např. SCHÖCK HK 50 PREMIUM), tl. 4 mm
- Průhledná mazanina vyzrálou celou KARI stl 150/150, dilatační, tl. 50 mm
- Systémová EPS deska pro uchlazení trubek podlahového vytápění (např. DECKPERIMET P-VAR TS), tl. 50 mm
- Deska s SBS modifikovaného asfaltu (např. GLASTAR 40 SPECIAL MINERAL), tl. 4 mm
- Asfaltová penetrace emulze (např. DECKPRIMER)

- Stránka 34
- Izolace nového nákladu  
■ Izolace nového nákladu termální dlahou a potrubím z materiálu RUTB (např. RAUO Color Two), tl. 7 mm, lepená na flexibilní podklad (např. AD30)
- Průtlač hydroizolační síťka (např. SČOČUK 110 CS PREMIUM), tl. 4 mm  
■ Betonová mazanina vytvářená celokovově (K40) při 150/150, dlahová, tl. 50 mm  
■ Izolace nového nákladu EPS pro topolečny (např. RIGIFLOOR 4000), tl. 50 mm  
■ SBS modifikované asfaltu (např. GUSTAFK AS SPECIAL MINERAL), tl. 4 mm  
■ Asfaltová penetrace emulze např. DECPREMIER  
■ Nová lesovačková stropní konstrukce

- Dvukomponentní uzavírací nářez na bázi polyuretanové prysky**  
Dvukomponentní nerezavějící samonalepící síťka na bázi polyuretanové prysky  
Dvukomponentní nerezavějící kotvení nářez na bázi epoxidové prysky  
Dvukomponentní nikotinová kotvení nářez na bázi epoxidové prysky  
Betonová mazanina vyztužená ocelovými KARI sili 150/150A, dilatační, 1,50 mm  
Izolační deska EPS pro kročejový podlah (typ: RIGIFLOOR 4000), tl. 50 mm  
Pásek z SGS modifikované asfaltu (typ: GLASTEX 40 SPECIAL MINERAL), tl. 4 mm  
Asfaltová penetrací emulze (typ: DECPREMER)  
Nerez galvanizovaná střílná krmítka

ATELIER		PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE OPRAV VNITŘNÍCH PODLAH	
DEK		AQUASVĚT CHOMUTOV	
projektant:	DEKPROJEKT s. r. o. Tislařská 10/57, 108 00 tel: 234 054 284 fax: 234 054 291	objednatel:	Statutární město Chomutov Zborovská 4802 430 28 Chomutov tel.: +420 606 071 443
stupeň dokumentace:	č. část dokumentace:	obsah výkresu:	
DPS	B. Výkresová část	Předsýs - naměřený stav	
vypracoval:	zodpovědný projektant:	paré:	
Ing. Jiří Hříšnedl	Ing. David Těšar		
kontroloval:			
Ing. David Těšar			
formát: A1	datum: 24.02.2021	měřitko: 1:150	číslo výkresu: 02
			Příloha: Číslo v desce: autorizované osoby: 204
			č. zakázky: 2020-003568-HoJ