



Výkaz materiálů - 1PP				
Postup	Číslo	Název	Plocha	
Průběh 1 PP	101	Schodiště	39,03 m²	
Průběh 1 PP	101a	Schodiště	27,88 m²	
Průběh 1 PP	101b	Schodiště	53,42 m²	
Průběh 1 PP	101c	Schodiště	21,43 m²	
Průběh 1 PP	101d	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	101e	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	101f	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	101g	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	101h	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	101i	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	101j	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	101k	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	101l	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	101m	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	101n	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	101o	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	101p	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	101q	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	101r	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	101s	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	101t	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	101u	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	101v	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	101w	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	101x	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	101y	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	101z	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	102	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	103	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	104	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	105	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	106	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	107	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	108	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	109	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	110	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	111	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	112	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	113	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	114	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	115	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	116	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	117	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	118	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	119	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	120	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	121	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	122	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	123	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	124	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	125	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	126	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	127	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	128	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	129	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	130	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	131	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	132	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	133	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	134	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	135	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	136	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	137	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	138	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	139	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	140	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	141	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	142	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	143	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	144	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	145	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	146	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	147	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	148	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	149	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	150	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	151	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	152	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	153	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	154	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	155	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	156	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	157	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	158	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	159	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	160	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	161	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	162	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	163	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	164	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	165	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	166	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	167	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	168	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	169	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	170	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	171	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	172	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	173	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	174	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	175	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	176	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	177	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	178	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	179	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	180	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	181	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	182	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	183	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	184	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	185	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	186	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	187	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	188	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	189	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	190	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	191	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	192	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	193	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	194	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	195	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	196	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	197	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	198	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	199	Schodiště	18,88 m²	
Průběh 1 PP	200	Schodiště	18,88 m²	

LEGENDA ZNAČENÍ

- STAVBAČNÍ OKENNÍ VÝPLŇ
- STAVBAČNÍ DVĚŘNÍ VÝPLŇ
- NOVÁ OKENNÍ VÝPLŇ
- NOVÁ DVĚŘNÍ VÝPLŇ
- STAVBAČNÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE
- OPRAVENÝ NESOUROUŽNÉ OMEZITEL
- OPRAVENÝ NESOUROUŽNÉ OMEZITEL
- OPRAVENÝ PRÁVOK HISTORICKÝCH FASAD

LEGENDA MATERIÁLŮ

- MINERALNĚ VLÁKNITÉ DESKY (MV)

±0,000 = 207,780 m.n.m. Bpvr

ENERGY BENEFIT

ENERGY BENEFIT Centra a.s.
Křemže 230, 230 01 Písek 8
tel. +420 371 021 000
www.energiebenefit.cz

Hlavní projektant:
Ing. Ivan Komárek
Zpracovatel:
Ing. Zbyněk Červinka

PROJEKTANT: **ENERGY BENEFIT**

ENERGY BENEFIT Centra a.s.
Křemže 230, 230 01 Písek 8
tel. +420 371 021 000
www.energiebenefit.cz

Hlavní projektant:
Ing. Zbyněk Červinka
Zpracovatel:
Ing. Ivan Komárek

STŘEDNÍ PRŮMYŠLOVÁ ŠKOLA STAVEBNÍ BRNO, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE
Kudlova 1855/8, 602 51 Brno

PROJEKT:
Oprava fasád a energetické úspory SPŠ Stavební Brno

STAVBA:
Kudlova 1855/8, 602 51 Brno

ČÍSLO PRŮJ:
D.1.1.ASR

VÝKRES:
NOVÝ STAV - PŮDORYS 1PP

SPŠSKUD_DPS_S0001.D.1.1.ASR-201_NOVÝ STAV - PŮDORYS 1PP

Základová data:
230061
11.2023
DPS

Arch. a příloha:
Měřítko: 1:100