

OT HLADKÁ ČELNÍ DESKA
21VK 600/500 (455 W)
TH, ITV 0,97 , HŠ 0,5 ot.

OT HLADKÁ ČELNÍ DESKA
21VK 600/600 (510 W)
TH, ITV 1,1 , HŠ 0,5 ot.

OT HLADKÁ ČELNÍ DESKA
22VK 900/900 (1304 W)
TH, ITV 3,65 , HŠ 0,6 ot.

OT KLASICKÁ ČELNÍ DESKA
21VK 700/1800 (1935 W)
TH, ITV 5,62 , HŠ 0,9 ot.

OT HLADKÁ ČELNÍ DESKA
21VK 500/400 (316 W)
TH, ITV 0,73 , HŠ 0,5 ot.

OT HLADKÁ ČELNÍ DESKA
22VK 900/800 (1159 W)
TH, ITV 3,11 , HŠ 0,5 ot.

OT HLADKÁ ČELNÍ DESKA
21VK 600/700 (595 W)
TH, ITV 1,34 , HŠ 0,5 ot.

OT HLADKÁ ČELNÍ DESKA
21VK 900/800 (1014 W)
TH, ITV 5,07 , HŠ 1 ot.

OT HLADKÁ ČELNÍ DESKA
21VK 700/500 (514 W)
TH, ITV 2,1 , HŠ 0,5 ot.

OT HLADKÁ ČELNÍ DESKA
21VK 700/500 (514 W)
TH, ITV 2,28 , HŠ 0,5 ot.

OT HLADKÁ ČELNÍ DESKA
21VK 700/800 (823 W)
TH, ITV 4,45 , HŠ 0,9 ot.

OT KLASICKÁ ČELNÍ DESKA
21VK 600/1200 (1149 W)
TH, ITV 5,88 , HŠ 1,2 ot.

OT KLASICKÁ ČELNÍ DESKA
21VK 600/1200 (1149 W)
TH, ITV 6,02 , HŠ 1,2 ot.

OT KLASICKÁ ČELNÍ DESKA
21VK 600/1200 (1149 W)
TH, ITV 6,31 , HŠ 1,2 ot.

OT KLASICKÁ ČELNÍ DESKA
21VK 600/1200 (1149 W)
TH, ITV 6,07 , HŠ 3 ot.

OT KLASICKÁ ČELNÍ DESKA
21VK 600/1200 (1149 W)
TH, ITV 7,03 , HŠ 1,3 ot.

LEGENDA :

Topná voda přívod
Topná voda vratná

Cu18x2i - Měděné potrubí

DN15 - Ocelové potrubí

i - Izolace potrubí

42x50 - vnitřní průměr izolace x tloušťka izolace

Deskové otopné těleso

TH - TERMOSTATICKÁ HLAVICE

ITV - INTEGROVANÝ TERMOSTATICKÝ VENTIL

HŠ - REGULAČNÍ H-ŠROUBENÍ

VZT jednotka

Stoupací potrubí

Číslo místnosti a teplota

Č.M.	NÁZEV	m²	S.V. mm	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
1PP							
0.01	Chodba	20.5	2400	F2	teraco	výmalba + akustický obklad	SDK podhled hladký
0.02	Kotelna	7.8	2600	F2	dlažba	výmalba + obklad	SDK podhled hladký
0.03	Šatna	5.8	2400	F2	dlažba	výmalba	SDK podhled hladký
0.04	WC	1.65	2400	F2	dlažba	výmalba + obklad	SDK podhled hladký
0.04b	WC-předsiň	1.9	2400	F2	dlažba	výmalba + obklad	SDK podhled hladký
0.05	Sprchy	5.5	2400	F2	dlažba	výmalba + obklad	SDK podhled hladký
0.06	Šatna	6.8	2650	F2	dlažba	výmalba + obklad	výmalba
0.07	Sprchy	6.6	2400	F2	dlažba	výmalba	SDK podhled hladký
0.08	WC	1.75	2400	F2	dlažba	výmalba + obklad	SDK podhled hladký
0.09	Chodba	5.6	2400	F2	dlažba	výmalba + obklad	SDK podhled hladký
0.10	Předsiň	2.2	2400	F2	dlažba	výmalba + obklad	SDK podhled hladký
0.11	WC	2.0	2400	F2	dlažba	výmalba + obklad	SDK podhled hladký
0.12	Předsiň	2.2	2400	F2	dlažba	výmalba + obklad	SDK podhled hladký
0.13	WC	2.0	2400	F2	dlažba	výmalba + obklad	SDK podhled hladký
0.14	Sklad+úklid	5	2400	F2	dlažba	výmalba + obklad	SDK podhled hladký
0.15	Posezení	89.5	2580	F3	dlažba	výmalba + obklad	SDK podhled hladký
celkem		166.8					

INVESTOR
MĚSTO PACOV
Město Pacov, Městský úřad Pacov, nám.
Svobody 1 395 01 Pacov
info@2020architekti.cz
2020architekti.cz

HLAVNÍ PROJEKTANT
20-20-ARCHITEKTI
Ing. arch. Zdeněk Rychtářik
Ing. arch. František Vorel
info@2020architekti.cz
+420 603 170 838
2020architekti.cz

AUTOR NÁVRHU
Ing. arch. Zdeněk Rychtářik
Ing. arch. František Vorel

STUPĚŇ
DSP+DPS
07/2023

FORMÁT
A3
ZNAČKA
2020

PROJEKTOVATEL
Ing. Martin Poláček

PROJEKTOVATEL
Ing. Jaroslav Rákos

ČÁST
VYTÁPĚNÍ

CEDE-studio, spol. s r.o.
Klimentská 151/322
110 00 Praha 1
Tel. 222 241 222

NÁZEV VÝKRESU
PUDORYS 1.PP

MĚRÍTKO
1:50

ČÍSLO VÝKRESU
D.14.c-2