

0,000 = 518,110 m n. m. B.p.v.
Souřadnicový systém dle S-JTSK

generální projektant



Atelier 99 s.r.o.
Purkyňova 71/99
612 00 Brno

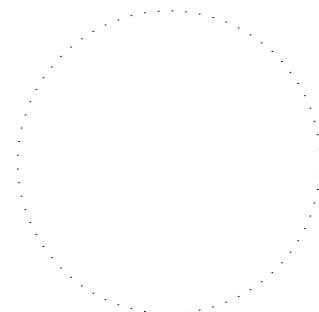
architekt	Ing. arch. Sylva Kočnarová
HIP	Ing. Michal Palíšek
ved. projektant	Ing. arch. Sylva Kočnarová
stavebník	Město Pelhřimov

projektant části

Ing. Tomáš Blažek
Přibice 379,691 24 Brno-venkov
tel.: 733 534 194, IČO: 04062965
PROJEKCE ELEKTRO A SILNOPROUDÝCH ZAŘÍZENÍ

vypracoval	Ing. Tomáš Blažek
kontroloval	Ing. Tomáš Blažek
zodp. projektant	Ing. Tomáš Blažek

číslo pare



název stavby

ZŠ Na Pražské Nástavba 1. stupně ZŠ

objekt

SO 01 - 1.stupeň ZŠ

část

D.1.4d - Silnoproudé instalace

název dokumentu

zakázka	A-21-1124
datum	07/2022
stupeň	DPS
měřítko	

číslo přílohy

0,000 = 518,110 m n. m. B.p.v.
Souřadnicový systém dle S-JTSK

generální projektant



Atelier 99 s.r.o.
Purkyňova 71/99
612 00 Brno

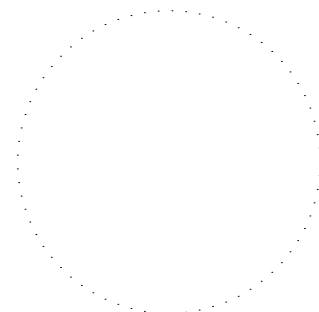
architekt	Ing. arch. Sylva Kočnarová
HIP	Ing. Michal Palíšek
ved. projektant	Ing. arch. Sylva Kočnarová
stavebník	Město Pelhřimov

projektant části

Ing. Tomáš Blažek
Přibice 379,691 24 Brno-venkov
tel.: 733 534 194, IČO: 04062965
PROJEKCE ELEKTRO A SILNOPROUDÝCH ZAŘÍZENÍ

vypracoval	Ing. Tomáš Blažek
kontroloval	Ing. Tomáš Blažek
zodp. projektant	Ing. Tomáš Blažek

číslo pare



název stavby

ZŠ Na Pražské Nástavba 1. stupně ZŠ

objekt

SO 01 - 1.stupeň ZŠ

část

D.1.4d - Silnoproudé instalace

název dokumentu

zakázka	A-21-1124
datum	07/2022
stupeň	DPS
měřítko	

číslo přílohy