



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ – GRAVITAČNÍ
- VODOVOD
- PŘÍPOJKA VN – KABELOVÁ
- VENKOVNÍ SLABOPROUDÉ ROZVODY

KABELOVÉ VEDENÍ DC

KABELOVÉ VEDENÍ AC

název akce PILA VÁPENNÁ
OBJEKT KRYTÝ SKLAD + PILNICE
k.ú.: Vápenná (776904)

investor Arcibiskupské lesy a statky Olomouc s.r.o.
Wurmanova 562/9
779 00 Olomouc

ČEZ ESCO, s.r.o.
Duhová 1444/2
14000 Praha-Michle
IČO: 03592880

zod. projektant Ing. Grigorios Akritidis, ČKAIT 103829

kontroloval Patrik Romanidis

projektant Aleš Kutra

oddíl dok. obsah PŮDORYS 1.NP
SO-02 PILNICE
D.1.1.b-01

stupeň DSP formát A2 číslo paré

zakázkové číslo 2021_25 měřítko 1:100

datum 06/2021

