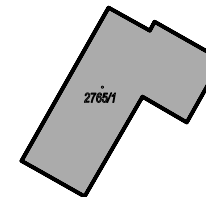


LEGENDA:



Stávající budova č.p. 1371
ul. Na Okrouhlíku
Hradec Králové

- nový přívod elektro ve stávající trase
2x1-AYKY 3x20+120
CYKY-J5x6 HDO - 28 bm
- stávající vedení V.O.
- napojení závory
CYKY-J5x6 z RH
+ optický kabel 7x vl. v tr. 50 mm - 20 bm

- stávající zpevněná plocha - parkoviště
- stávající zpevněná plocha



pokládání nových kabelů - viz. část elektro
- zásyp výkopu
- hutnění po vrstvách
- doplnění zpevněné plochy
- asfaltová plocha - 65 m2
- zámková dlažba - 105 m2

Autorizovaný projektant:
Ing. Libor Truhelka

HLAVNÍ PROJEKTANT:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Vypracoval:
Ing. Roman Kunc

Zodpovědný projektant:
Ing. Vladimír Fiedler

PROJEKT:

MK/22/904 Stavební úpravy v budově č.p. 1371,
ul. Na Okrouhlíku, Hradec Králové - PD - III.

STAVEBNÍK:

Krajský úřad královéhradeckého kraje,
Pivovarské náměstí náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

ČÁST, PROFESE:

ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

SITUACE - ZPEVNĚNÉ PLOCHY

razítko a podpis

Zakázkové číslo:		Paré:
240031		
Datum:		
05/2024		
Část:	Stupeň:	Změna:
D.1.1.	DPS	00
Č.výkr.:	Formát:	Měřítko:
b.21	2xA4	1 : 500