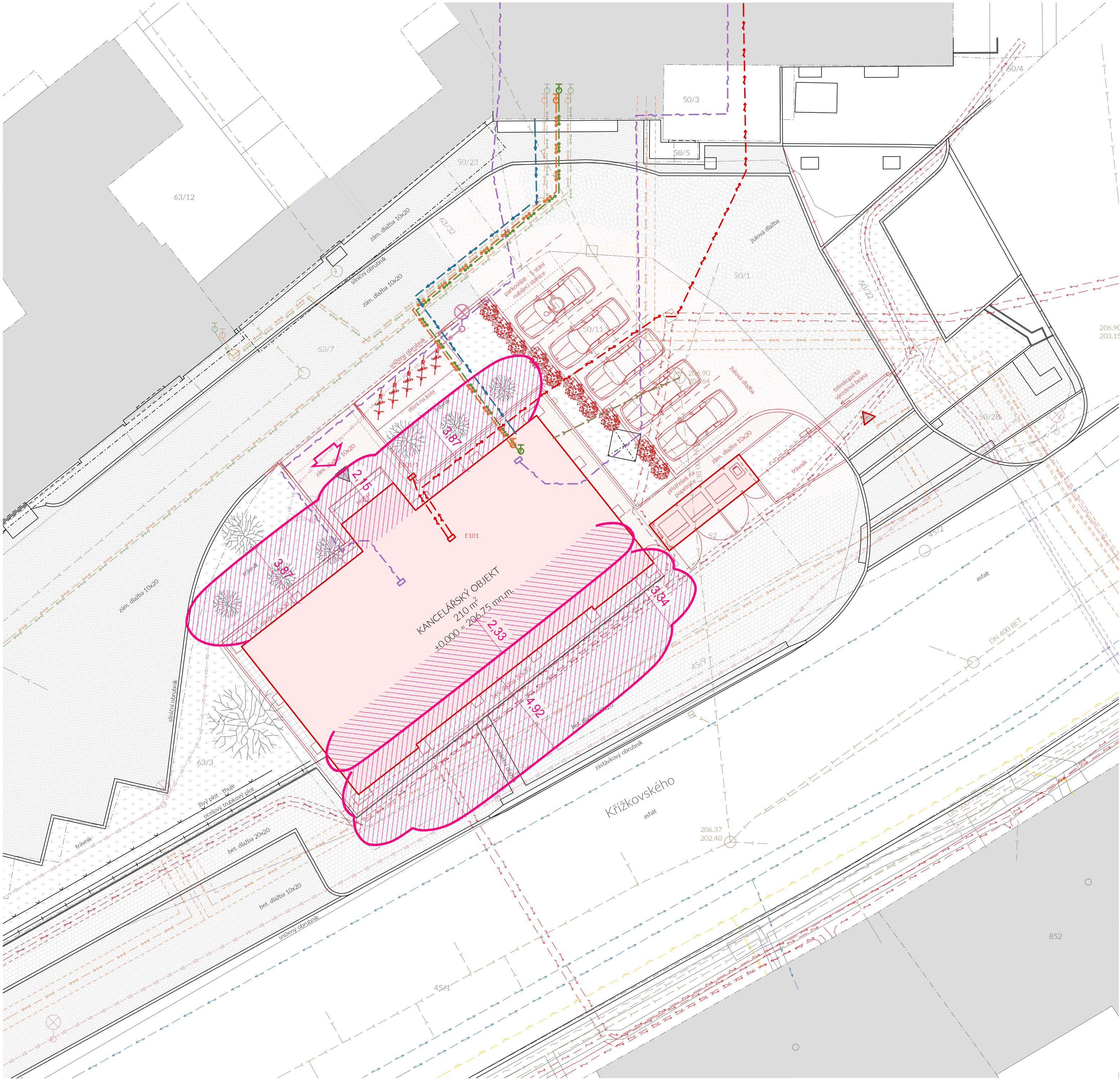


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES NÁVRH bez sítí



LEGENDA ZNAČENÍ

- | | | | |
|--|--|--|----------------------------------|
| | stávající objekty v rámci řešeného území | | ocelové trubkové oplocení areálu |
| | zpevněné plochy - betonová zámková dlažba 10x20 cm | | živý plot - tuje |
| | zpevněné plochy - betonová dlažba 30x30 cm | | stromy / keře |
| | zpevněné plochy - betonová dlažba 20x20 cm | | hlavní vltup / vjezd na parcelu |
| | zpevněné plochy - betonová dlažba 10x20 cm | | hlavní vstup do objektu |
| | zpevněné plochy - žulové kostky | | |
| | zpevněné plochy - reliéfní dlažba | | |
| | zatravněná plocha | | stávající konstrukce |
| | hranice řešeného území | | navrhované konstrukce |
| | hranice řešených parcel | | |
| | hranice parcel dle KN | | |
| | 63/3 | | |
| | okolní zástavba | | |

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ - STÁVAJÍCÍ

- | | | | | |
|--|--|--|---------------------------|--------------------|
| | vedení elektro podzemní (vlastník EG.D, a.s.) | | lampa veřejného osvětlení | |
| | vedení elektro podzemní - ochranné pásmo (vlastník EG.D, a.s.) | | VŠ | vodoměrná šachta |
| | kanalizace jednotná podzemní (vlastník BVK, a.s.) | | KŠ | kanalizační šachta |
| | vedení vodovodu podzemní (vlastník BVK, a.s.) | | RŠ | revizní šachta |
| | vedení plynovodu podzemní (vlastník GasNet, s.r.o.) | | | |
| | vedení parovodního potrubí - vnitroareálový rozvod(vlastník Teplárny Brno, a.s.) | | | |
| | vedení parovodního potrubí - páteřní rozvod(vlastník Teplárny Brno, a.s.) | | | |
| | vedení veřejného osvětlení podzemní (vlastník TSB, a.s.) | | | |
| | vedení sdělovacího kabelu podzemní (vlastník CETIN, a.s.; DPMB, a.s.) | | | |

LEGENDA PŘÍPOJEK - STÁVAJÍCÍ

- | | |
|--|---|
| | vedení elektro NN podzemní (vlastník EG.D, a.s.) |
| | kanalizace jednotná podzemní (vlastník BVK, a.s.) |
| | vedení vodovodu podzemní (vlastník BVK, a.s.) |
| | vedení sdělovacího kabelu podzemní (vlastník CETIN a.s.) |
| | vedení veřejného osvětlení podzemní (vlastník TSB, a.s.) |
| | vedení parovodního potrubí (vlastník Teplárny Brno, a.s.) |

POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR OBJEKTU / SOUS. OBJEKTU

VSTUP DO OBJEKTU

GENÉRALNÍ PROJEKTANT
ARTHEON s.r.o.
malek@artheon.cz | +420774864464 | Křořtova 2619/45, Brno, 61600 | www.artheon.cz

PROJEKTANT ČÁSTI
Ing. Vojtěch Vinohradský
+420603252104 / Pod Trojicí 880, 665 01 Rosice u Brna / vojta@mmv@seznam.cz

REKONSTRUKCE KANCELÁŘSKÉ BUDOVY KŘÍŽKOVSKÉHO
STAREZ - SPORT, a.s.
Křidořovická 911/34, 603 00 Brno - Staré Brno
Brno [582786], k.ú.: Písařky [610208], parcely č.: 52, 53, 63/3
D.1.3 Požárně bezpečnostní řešení

SITUACE - požární odstupy

ARTHEON

HP Ing. Petr Málek
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Vojtěch Vinohradský
PROJEKTANT Ing. Vojtěch Vinohradský
STUPEŇ DÚR+DSP
0,000 = 206,75 mm.m. 06/2022

1:150 D.1.3_02