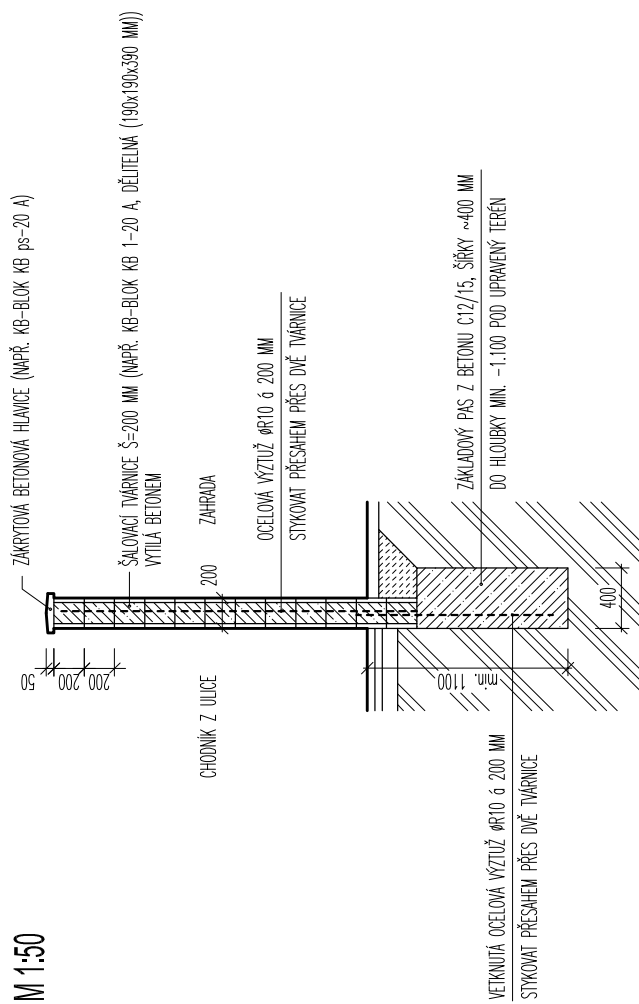
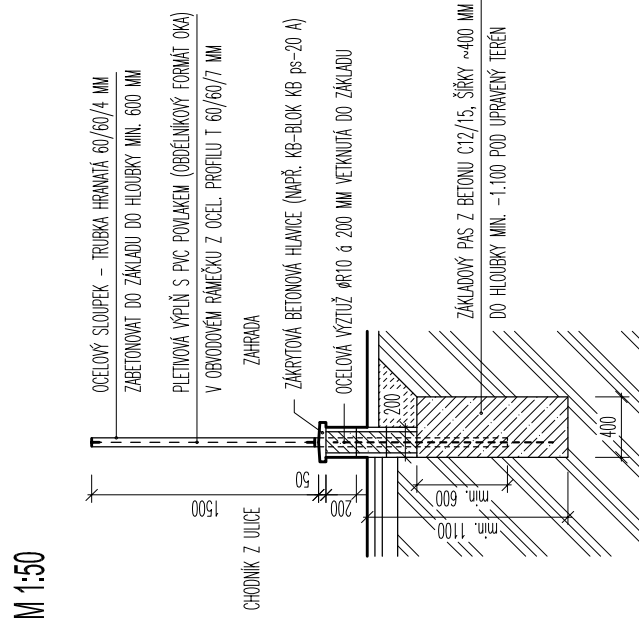


VZOROVÝ ŘEZ "A"  
M 1:50



VZOROVÝ ŘEZ "B"  
M 1:50

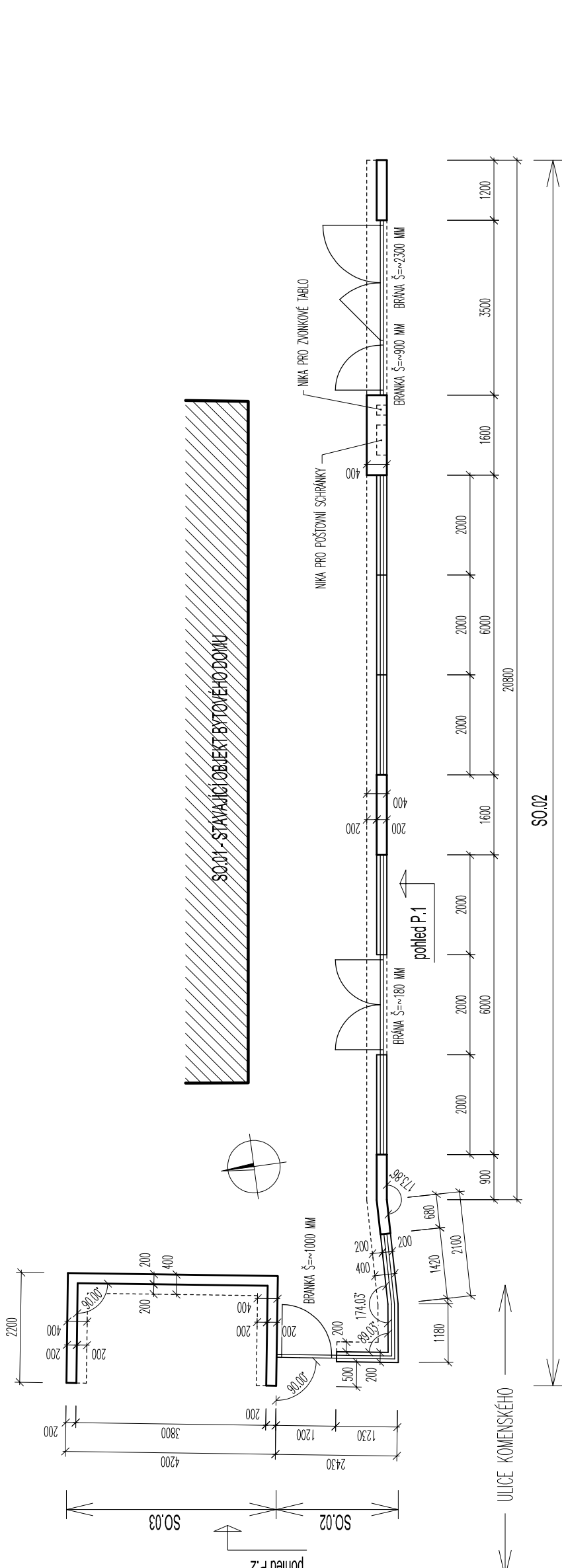


POZNÁMKY:

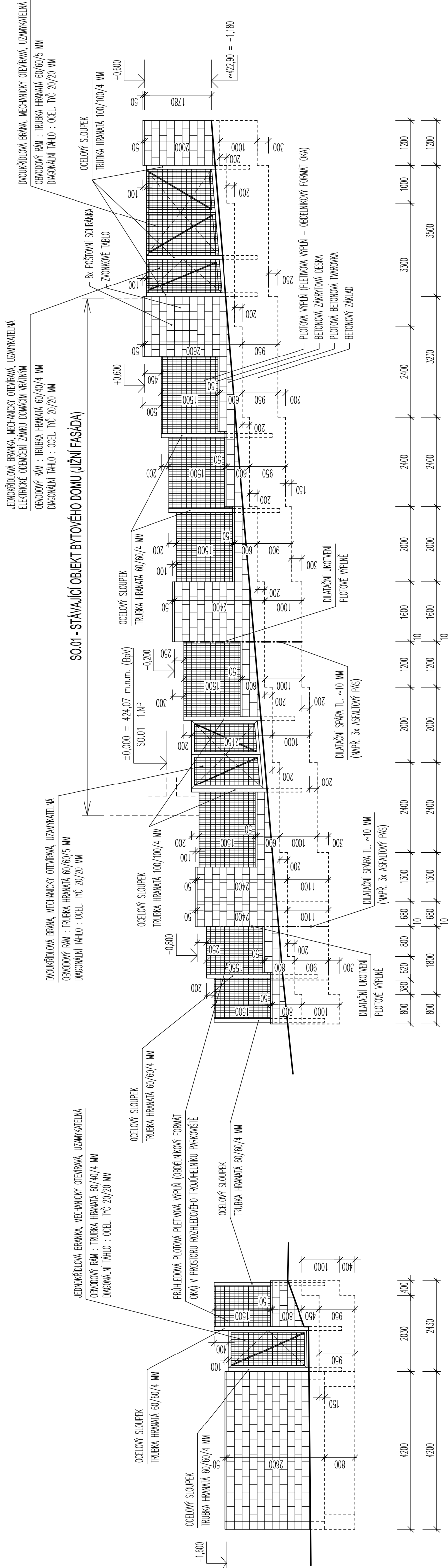
- TATO ZPRÁVKA PROJEKČNÍ DOKUMENTACE NEHRAZUJE DODATELSKOU DOKUMENTACÍ A VÝROBNÍ/DIAGNOSTICKOU DOKUMENTACÍ PRO REALIZACI STAVBY.
- DODATELSKÁ A VÝROBNÍ/DIAGNOSTICKÁ DOKUMENTACE MUSÍ BÝT PŘED ZAPOČETÍM KONKRETNÍCH STAVEBNÍCH PRACÍ DOUSOUHLAŠENÁ PROJEKTOVATEL (OP), TECHNICKÝ DOZORCE INVESTORA (TO) A INVESTOREM.
- PŘEDPOKLÁDÁ SE, ŽE DODATELSKÁ PRÁVA JE OBOJNĚ ZODPOVĚDNOSTÍ ZA PROVEDENÍ KOMPLEXNÍHO FUNKČNÍHO DÍLA, VČ. STAVBY PRŮVĚRY ROZŠIRUJÍ PRÁCI NA ZÁKLADĚ PROSTUDOVÁNÍ A PRODUKOVÁNÍ KOMPLEXNÍ DOKUMENTACE S PŘÍSLUŠNÝMI STRANAMI. NA ZÁKLADĚ VÝŠE UVEDENÝCH SKUTEČNOSTÍ JE POVINNOSTI DODATELE UPOZORNIT GP NA PŘÍPADNÉ NEDOSTATKY A ZJEVNÉ CHYBY. A V PŘÍPADĚ NEJISTOTY VÝŠNĚ DOTYČNÝ DOKUMENTAČNÍ VÝHODNĚ TĚTO POVINNOSTI SE PŘEDPOKLÁDÁ PŘED ZAHÁJENÍM PRÁCI V TERÉNU STAVBY ZASTUPITELNOSTI INVESTORA.
- V PRŮBĚHU PRÁCI ZOSTÁVA POVINNOSTI DODATELE UPOZORŇOVAT GENERALNÍHO PROJEKTAŘA STAVBY (GP) NA ZÁSTĚNĚ NEDOSTATKY A CHYBY. A TO TAKOVÝM ZPŮSOBEM, ABY NEDOSLO K NÁVŠTNĚNÍ CENY DÍLA VŮLEK NEVČASNÉ VÝZNESNÉ PŘÍPOMNĚ. POKUD SE TAK STANE, PŘEDPOKLÁDÁ SE, ŽE DODATEL ZAHRAJNE VŠECHNY NÁLEŽITOSTI A OPATŘENÍ, VEDOUcí K ZAJISTĚNÍ KOMPLEXNOSTI A PLNĚ FUNKČNOSTI DÍLA.
- POVINNOSTI DODATELSKÉ PRÁCE JE SEZNAMIT SE SE VŠEMI ČÁSTMI PROJEKČNÍ DOKUMENTACE, TZN. TECHNICKOU ZPRÁVOU, VÝKRESY, VÝRAZY VMĚR ATD. DÁL JE POVINNOSTI DODATELSKÉ PRÁCE OVĚŘIT SI A ZKONTROLOVAT KŢECHNY NÁVŠTNOSTI NA OSTATNÍ PROFESI A JEJICH POŽADAVKY.
- PŘI REALIZACI JE DODATEL POVINNĚ KORDINOVAT POSTUP PRÁCI SE STAVBOU A OSTATNÍMI PROFESÍMI, POSTUPOVAT V SOULADU S PŘÍSLUŠNÝMI PLATNÝMI NORMAMI A PŘEDPISY, NÁVODY PRO MONTÁŽ JEDNOTLIVÝCH ZÁŘEŢENÍ A NÁVODY, POKUDJAK, PŘEDPISY A POSTUPY DOPORUČENÍMI A GARANTOVANÍMI VÝROBNÍMI PODZÍSKOVÝMI MATERIÁLY, VÝROBKŮ A SYSTÉMŮ A KONSTRUKČNÍCH DETAILŮ VÝROBKŮ.
- PŘI PROVÁDĚNÍ VŠECH PRÁCI A PRÁKY JE NUTNĚ DORUČOVAT PLATNÝMI NŢOŘENÍ A PŘÍSLUŠNÝMI LEKSLATNÍMI POŽADAVKY, PŘEDPISY, TECHNOLOGICKÝMI POSTUPY, A SYSTÉMOVÝMI ŘEŠENÍMI.
- PŘI PROVÁDĚNÍ PŘÍSLUŠNÝCH PRÁCI NUTNĚ DBAT ZVÝŠENĚ OPATŘENÍ V BLÍZKOSTI VEDENÍ INŽ. SÍTĚ, ABY NEDOSLO K JEJICH PORUŠENÍ.
- A UPOZORNIT NA PŘÍPADNÉ NESROVNALOSTI PROJEKTAŘŮ.
- VŠECHNĚ ROZMĚRY JE NUTNĚ OVĚŘIT NA MÍSTĚ - ROZMĚRY VŠECH PRÁKŮ NUTNĚ PŘED VÝROBU OVĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU NA MÍSTĚ SAMI.
- KAŽDÝ VÝROBEK, MATERIÁL ŢI TECHNOLOGICKÉ ZÁŘEŢENÍ MUSÍ BÝT OPATŘENY CERTIFIKÁTEM O SHODĚ U TECHNOLOGIÍ A JINÝCH ZÁŘEŢENÍ MUSÍ BÝT PROVEDENY REVIZE A JINĚ PŘEDPISANĚ ZKŢOŢKY. VŠECHNĚ CERTIFIKÁTY A PROTOKOLY MUSÍ BÝT DŢLOŽENY DODATELŢEM.
- PŘED ZAPOČETÍM VÝKOPŮV PRÁCI JE NUTNĚ PROVĚST VÝTĚČENÍ KŢECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NA MÍSTĚ (JAK MINORITÁLNÍCH, TAK I VNTROJÁRNÝCH - ), POSTUP PRÁCI V JEJICH OCHRANNÝCH PÁSMŢECH A V BLÍZKOSTI TĚCHTO INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDOU PROVÁŘENY ZA POUMĚKŢ A TECHNICKÉHO DOZORU SPRÁVKŢ TĚCHTO INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.
- PŘI PROVÁDĚNÍ VÝKOPŮV PRÁCI NUTNĚ DBAT ZVÝŠENĚ OPATŘENÍ V BLÍZKOSTI VEDENÍ INŽ. SÍTĚ, ABY NEDOSLO K JEJICH PORUŠENÍ.
- VÝKOPŢE PRÁCE BUDOU PROVÁŘENY STROJNĚ S RUČNÍMI DOPLŢENÍMI, V BLÍZKOSTI STAVEBNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A KONSTRUKČNÍ OBLASTI POLOŽE RUČNĚ.
- SVÁRY VÝKOPŢ VŢUT DLE SKUTEČNÉHO TYPU ZEINŢ ZÁSTĚVNÝCH VÝKOPŢM PODLE STANOVISKA GEOLOGA, SVÁRY VÝKOPŢ ZAHRAJŢUJŢ POD PŘÍPADOU HLAVNÍ POZEMNÍ VODY BUDĚ V KAŽDĚM PŘÍPADĚ NUTNĚ ZABEZPĢT PÁZENÍMI (+ ŢERPNÍMI VODY).
- NUTNĚ ZAJISTIT ŢERPNÍ SRÁŽKOVÝCH VOD (A PŘÍPADNĚ SPŢOVŢ VODY) Z VÝKOPŢ V PRŮBĚHU STAVBY ROZMÍSTĚNÍ ŠACET PRO ŢERPNÍ POZEMNÍ VODY Z VÝKOPŢ ŢEŢI A PROVEDE DODATELŢ STAVBY.
- NUTNĚ OCHRANĚ ZÁKLADOVĚ SPÁRY DLE ČSN 73 1031.

- VŠECHNĚ PROSTUPY, DRÁŽKY, NIKY, CHRÁNĢČKY ATD. NUTNĚ KORDINOVAT S PROJEKTY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ !!!

PŢDORYS M 1:100



SO.01 - STAVAJÍCÍ OBJEKT BYTOVÉHO DOMU (JIZNĚ FASADA)



ROZVINUTÝ POHLED P.1 M 1:100

ROZVINUTÝ POHLED P.2 M 1:100

Č. REVIZE	DATA	DESCRIPTION OF THE REVISION	POPR. REVIZE	ELABORATED BY

±0,000 = 424,07 m.n.m. (BpV)

STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÉHO  
DOMU KOMENSKÉHO 27

p.č.: 894, 906, 202, 471/3  
k.ú.: Doubr u Karlových Varů  
ČESKÁ REPUBLIKA

ARD ARCHITECTS S.R.O. AUTORSKÁ PRÁVA VYHRÁZENÁ

INVESTOR/PROJEKTOVATEL: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARLOVY VARY  
MOSKOVSKÁ 203521  
KARLOVY VARY  
851 20  
Česká Republika



OBJEDVATEL: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARLOVY VARY  
MOSKOVSKÁ 203521  
KARLOVY VARY  
851 20  
Česká Republika



GENERALNÍ PROJEKTOVATEL: ARD architects s.r.o.  
Kancelář České Budějovice  
Průmyslová 1  
370 01, České Budějovice 1  
T: (+420) 776 745 075  
E: medek@ard.cz, www.ard.cz



ZPRACOVATEL ČÁSTI: ARD architects s.r.o.  
Křídelská 17  
370 01, České Budějovice 1  
T: (+420) 776 745 075  
Ing. Radek DAVID Ph.D.  
medek@ard.cz  
www.ard.cz



NAZEV VÝKRESU / DRAWING TITLE:	OPLOECENÍ Z ULICE - NÁVRH
STUPĚŇ / DOCUMENT PHASE:	PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPS)
ČÁST / PART:	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI PREPARED BY:	Ing. Radek DAVID Ph.D.
HLAVNÍ ARCHTEKT PROJEKTU	Ing. Radek DAVID Ph.D.
KRESLIL / DESIGNED:	František KOPECKÝ, DIS.
MĚRÍTKO / SCALE:	1:100
DATA / DATE:	04/2024
ČÍSLO PROJEKTU / NO.	ARD-016-00142
ROZMĚRY / DIMENSIONS	R0 ASR SO.02 D.1.1.20
ČÍSLO VÝKRESU / NO.	016-00142-01