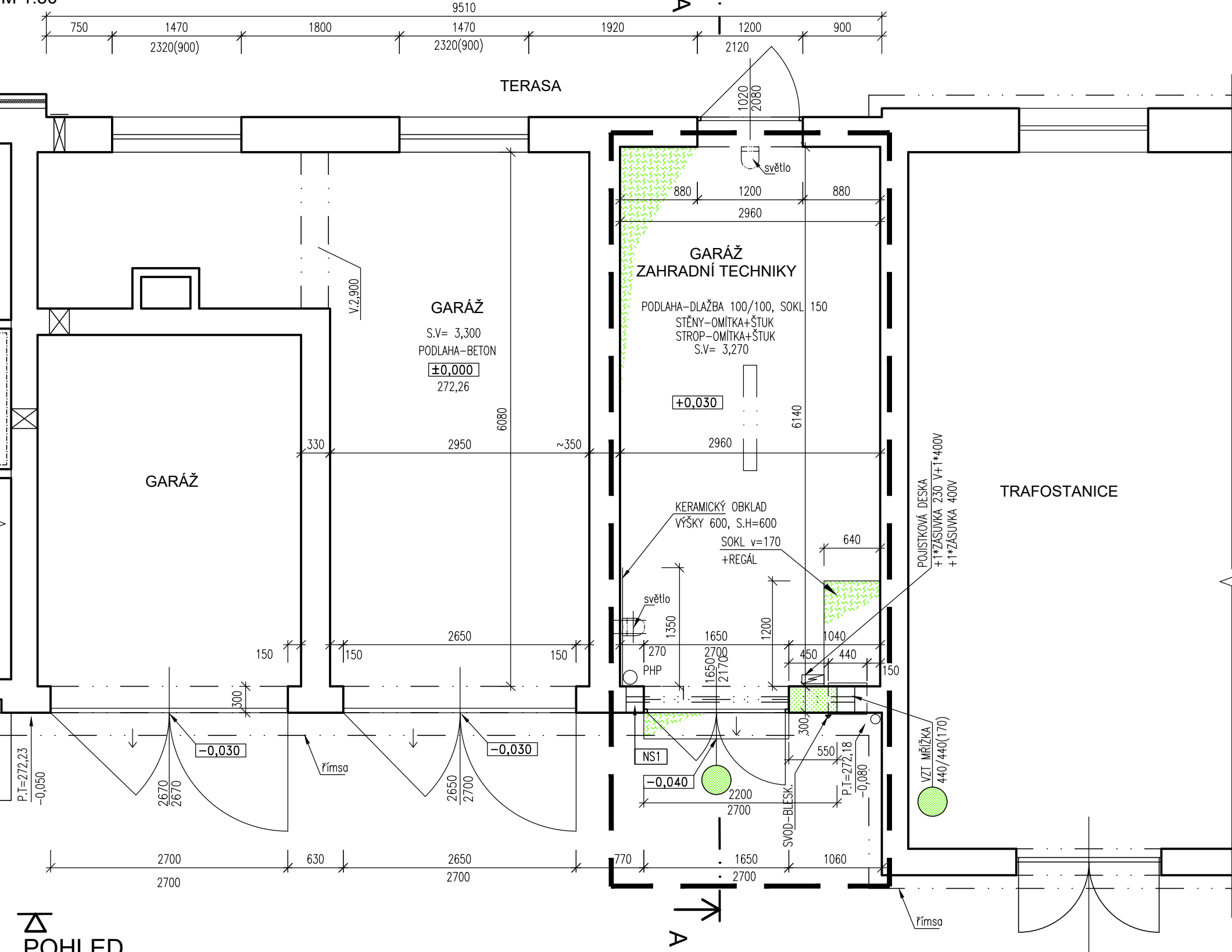
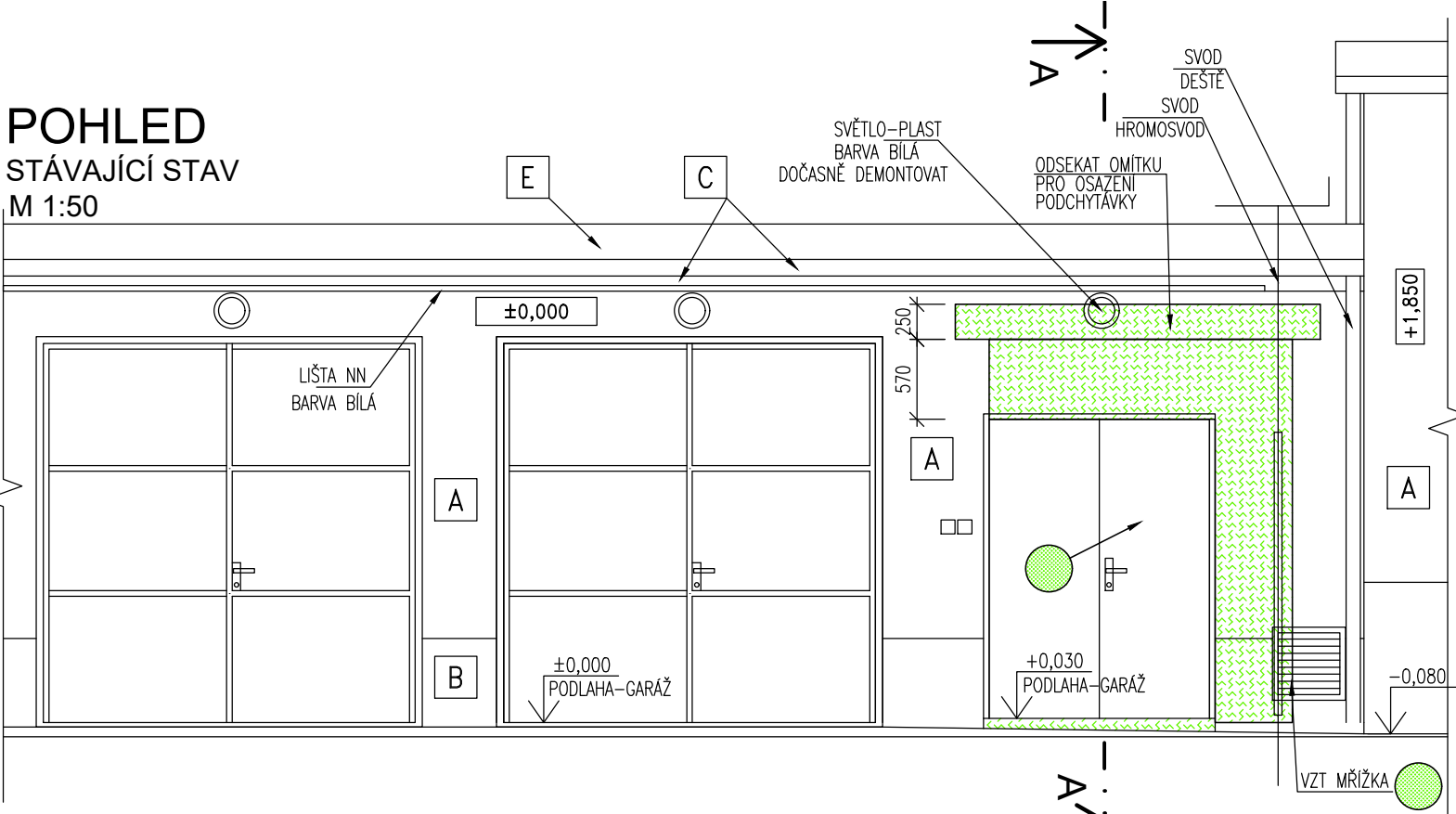


PŮDORYS
STÁVAJÍCÍ STAV
M 1:50

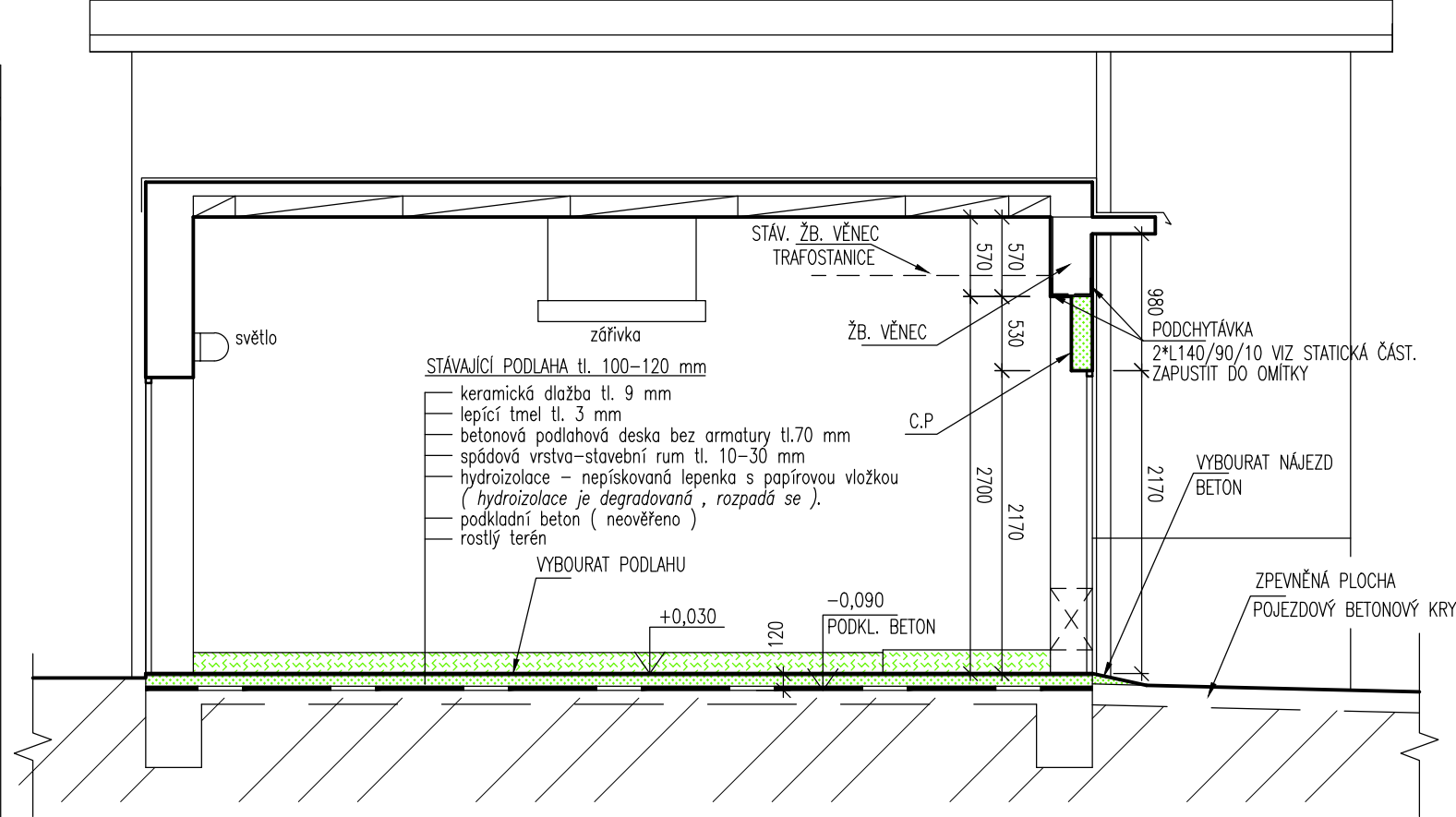


POHLED

POHLED
STÁVAJÍCÍ STAV
M 1:50



ŘEZ A-A
STÁVAJÍCÍ STAV
M 1:50



LEGENDA HMOT:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE ZDIVO-KERAMICKÉ STROPY-ŽB. PREFA
- DEMONTOVANÉ VÝPLNĚ OTVORŮ
- BOURANÉ KONSTRUKCE V ŘEZU
- BOURANÉ KONSTRUKCE V POHLEDU

LEGENDA ZNAČEK:

- ROZSAH STAVBY
- PŘENOSNÝ HASÍČÍ PŘÍSTROJ

LEGENDA HMOT-POHLEDY:

- A - OMÍTKA - STĚRKOVÁ OMÍTKA PROBARVENÁ VE HMOTĚ, BARVA ODSTÍN ŽLUTÉ
- B - OMÍTKA - STĚRKOVÁ OMÍTKA PROBARVENÁ VE HMOTĚ, BARVA ODSTÍN HNĚDÉ
- C - OMÍTKA - STĚRKOVÁ OMÍTKA PROBARVENÁ VE HMOTĚ, BARVA ODSTÍN RŮŽOVÉ
- D - VRATA - KOVOVÉ RÁMY A VÝPLŇ, BARVA ODSTÍN ŠEDÉ
- E - KLEMPÍŘSKÉ PRVKY - FE PLECH- BARVA PŘÍRODNÍ POZINK

LEGENDA ZNAČEK

- +X,XXX HLOUBKOVÁ KÓTA FASÁDY

POPIS BOURACÍCH PRACÍ:

- VYJMOUT STÁVAJÍCÍ VRATA VČETNĚ ZÁRUBNĚ ZE STAVEBNÍHO OTVORU.
- UBOURAT ZDĚNÝ PILÍŘEK OSTĚNÍ VRAT PRO ROZŠÍŘENÍ OTVORU NA BUDOUCÍ ČISTOU ŠÍŘKU 2200 MM PO OMÍTNUTÍ. PŘED VYBOURÁNÍM OTVORU OSADIT STATICKOU PODCHYTÁVKU Z 2*L140/90 VIZ STATICKÁ ČÁST. PODCHYTÁVKA BUDE OSAZENA POD OMÍTKU T.J. ODSEKAT OMÍTKU S PŘESAHEM 100 MM PŘES HRANU POCHYTÁVKY.
- ZKONTROLOVAT STAV VÝZTUŽE STÁVAJÍCÍHO ŽB. PŘEKLADU A PŘÍPADNĚ PROVÉST ODBORNOU SANACI.
- DEMONTÁŽ VĚTRACÍ MŘÍŽKY A NÁSLEDNĚ ZAZDÍT OTVOR NOSNOU DOZDÍVKOU Z CIHEL PLNÝCH NA MC P15.
- ÚPRAVA TRASY SVODU HROMOSVODU. V ZEMI ODKLONIT DO POZICE MIMO NOVÁ VRATA A PŘEKOTVIT NA FASÁDĚ.
- OSEKAT SOKL DLAŽBY, OSEKAT OBKLAD U VODOVODNÍ BATERIE.
- VYBOURAT PODLAHU GARÁŽE V CELÉM ROZSAHU NA PODKLADNÍ BETON.
- PŘEMÍSTIT DESKU S JISTIČI A PŘEMÍSTIT ZÁSUVKY NA STĚNĚ NA NAVAZUJÍCÍ KOLMOU STĚNU TRAFOSTANICE.
- OSEKAT DEGRADOVANOU OMÍTKU CCA 30% PLOCHY.
- HLOUBKOVÉ VYČISTĚNÍ TRHLIN S NÁSLEDNÝM OMÍTNUTÍM S VLOŽENÍM VÝZTUŽNÉ SÍTĚ S OKEM 10*10 MM NAPŘ. VERTEX R85. PŘESAHA 150 MM OD TRHLINY.
- SVÁZAT VĚNCE NADPRAŽÍ VRAT A KOLMĚ NAVAZUJÍCÍ ZDI TRAFOSTANICE VIZ TABULKY VÝROBKŮ.
- VYBOURAT STÁVAJÍCÍ SJEZD A VYTVOŘIT NOVÝ.

Překlady

OCELOVÉ PŘEKLADY (PODCHYTÁVKY):

NS1 2* L-140/90/10 DÉLKY 2,6 M.....1 KS

| | | | | | |
|--|---------------------|----------------|------------|---|---------|
| ARCHITEKT | HIP | PROJEKTANT | SPOLUPRÁCE | LILA ARCHITEKTONICKÝ ATELIER S.R.O. Na Zájedzu 14, Praha 10 tel. fax. +420 271 73 26 00 | |
| Ing.arch.Jan Lauda | Ing. Ladislav Licek | Bc. Josef Král | | | |
| INVESTOR Domov pro seniory Krč, Sulická 1085/53, 142 00 Praha 4 | | | | ČÍSLO ZAKÁZKY | 616/19 |
| AKCE REVITALIZACE GARÁŽE PRO ZAHRADNÍ TECHNIKU Praha 4 - Krč, Sulická 1085/53 kat.území Krč, č.parc.2577/3 | | | | STUPEŇ | DSP |
| VÝKRES VÝKRESY-BOURACÍ VÝKRES | | | | DATUM | 06/2019 |
| | | | | MĚŘÍTKO | 1:100 |
| | | | | FORMÁT | 12x44 |
| | | | | ČÍSLO | 02 |

| | |
|--------------------------------|--|
| SUBDODAVATEL ČÁSTI DOKUMENTACE | |
| PROFESE | |
| ČÍSLO ZAKÁZKY | |
| VYPRACOVAL | |

PROJEKT JE DUŠEVNÍM MAJETKEM LILA-ARCHITEKTONICKÝ ATELIER s.r.o. A NESMÍ BÝT POUŽÍVÁN ANI ROZŠÍŘOVÁN BEZ JEJÍHO SOUHLASU