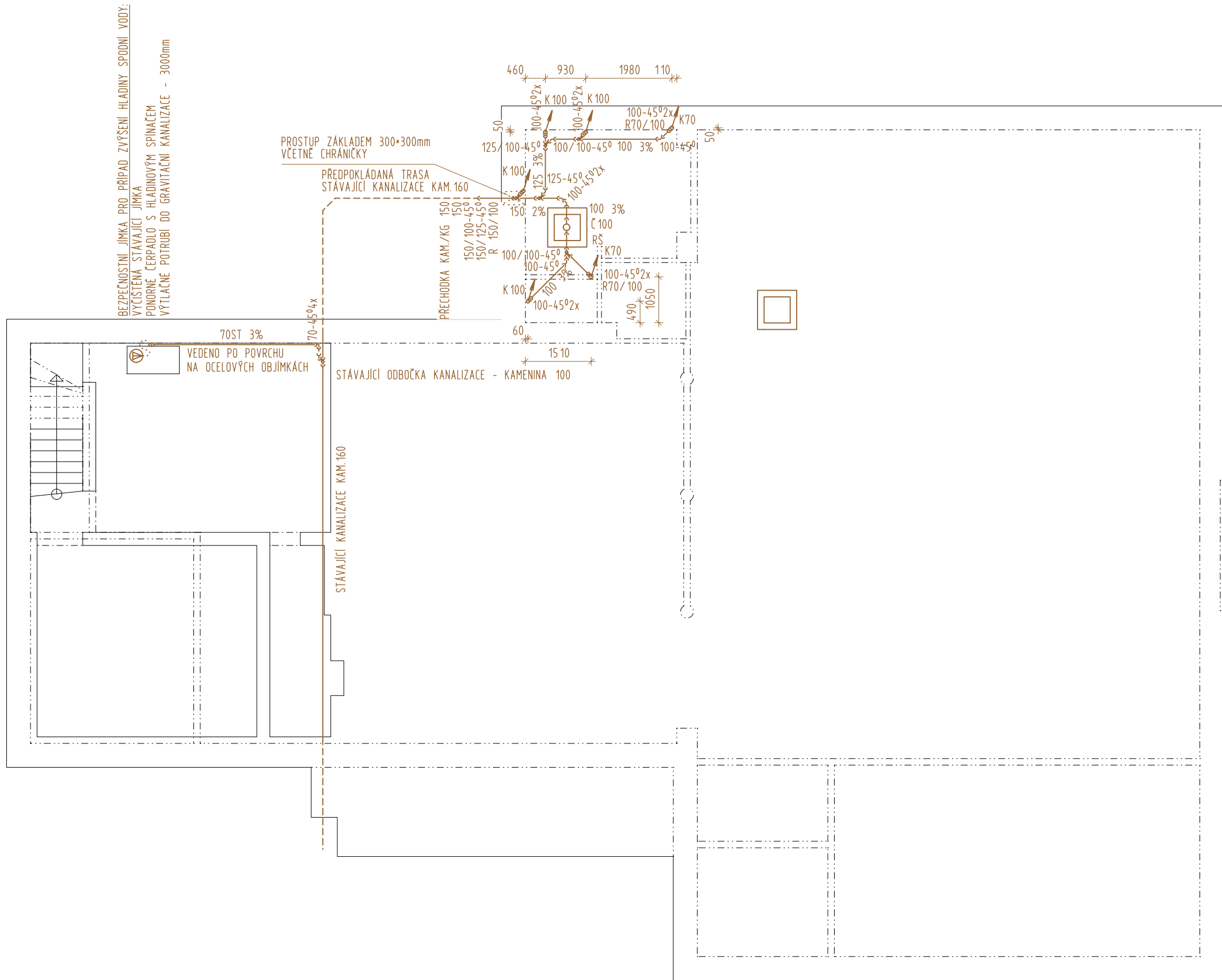


PŮDORYS 1PP - KANALIZACE; 1:100



LEGENDA:
MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ:
KG - POD ÚROVNĚ HYDROIZOLACE - PVC KG SYSTÉM, DN 110-160 S TVAROVKAMI
HT - NAD ÚROVNĚ HYDROIZOLACE - PP HT SYSTÉM, DN 40-110 S TVAROVKAMI
ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE BUDE NÁPOJENO NA STÁVAJÍCÍ ODVĚTRÁVACÍ POTRUBÍ VYVEDENÉ NAD ROVINU STŘECHY.

LEŽATE POTRUBÍ - SKLON MIN 2,0‰
PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ - SKLON MIN 3‰
- DÉLKA MAX. 3m (PŘI MOŽNOSTI ČISTENÍ 6m)

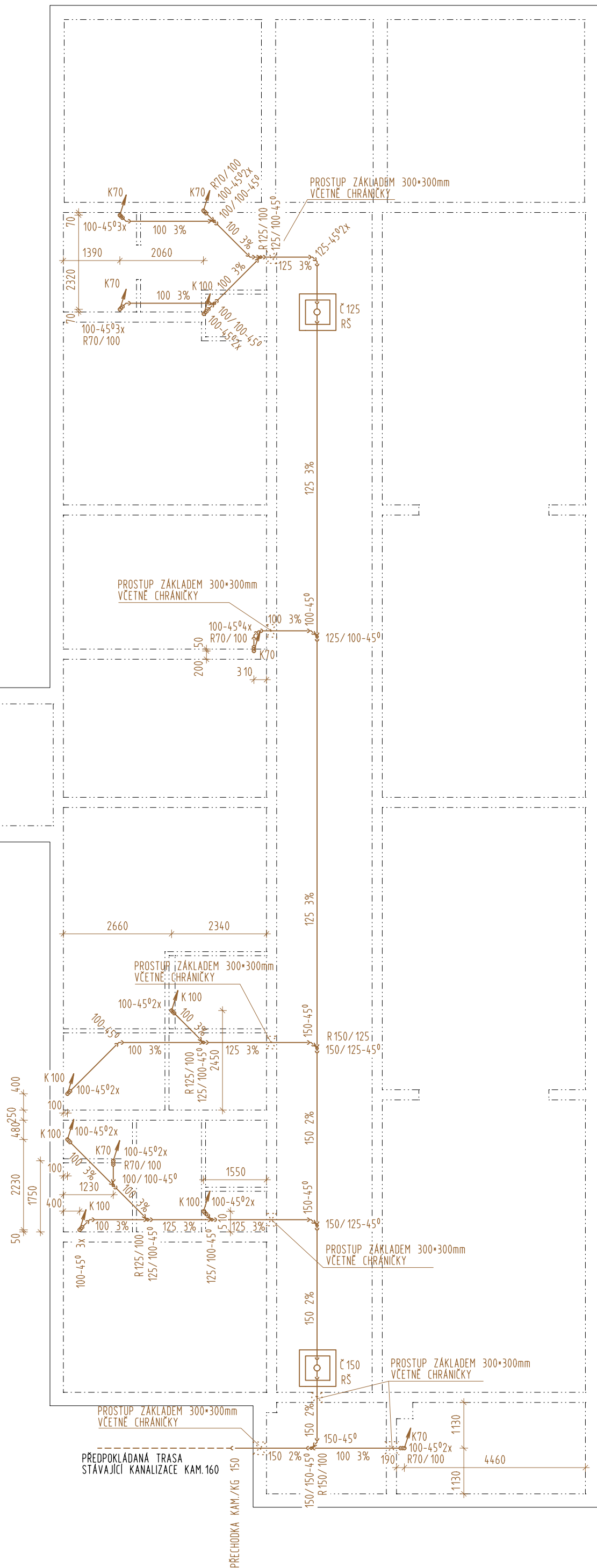
ZAPACHOVÉ UZÁVERY JSOU SOUČÁSTÍ ZARIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ
JEDNOTLIVÉ ZARIZOVACÍ PŘEDMĚTY JSOU UPŘESNĚNY V LEGENDĚ ZARIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- WC KLOZET KOMBINAČNÍ
- WCB KLOZET ZÁVESNÝ BEZBARIEROVÝ
- U UMYVADLO
- UM UMYVADLO MALÉ
- UB UMYVADLO BEZBARIEROVÉ
- SK1 SPRCHOVÝ KOUT ČTVRTKRUHOVÝ 90x90cm
- SK2 SPRCHOVÝ KOUT ČTVERCOVÝ 90x90cm
- SK3 SPRCHOVÝ KOUT SDRUŽENÝ 2x80x90cm
- P PÍSDAŘ S AUTOMATICKÝM SPLACHOVÁNÍM
- VK VÝLEVKVA KERAMICKÁ
- PV PODLAHOVÁ VPUSŤ SE ZAPACHOVÝM UZÁVEREM
- PK PLYNOVÝ KOTEL
- Z200 ZÁSADNIKOVÝ OHRIVAC VODY O OBJEMU 200l

LEGENDA POPISU POTRUBÍ:
100 3% POTRUBÍ Z HŘLOVÉHO PVC DN 100, SPAD POTRUBÍ
K100 STOUPAČNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
R REDUKCE
45° ÚHEL UHNUTÍ KOLÉNA/ODOBČKY
RS REVIZNÍ SÁCHA ZDĚNA PO POLOŽENÍ POTRUBÍ, VČETNĚ POKLOPU PRO ZADLAŽENÍ KER. DLAŽBOU
CK ČISTIČÍ KUS
ST V POPISU POTRUBÍ ZNAČÍ: POTRUBÍ VEDENO NA OCELOVÝCH OBJÍMKÁCH S VLOŽKOU PO POVRCHU ZDIVA


JEDNÁ SE O PROJEKTOVOU DOKUMENTACI STAVEBNÍCH OPRAV.
NAVŘZENÉ ŘEŠENÍ BUDE PROBEŽNĚ KONTROLOVÁNO SE SKUTEČNOSTÍ.
PROJEKTANT VYCHÁZÍ Z PŮVODNÍ DOKUMENTACE, PROVEDENÝCH ZAMĚŘENÍ A PROVEDENÝCH SOND.
PRŮTO SI PROJEKTANT VYHRAŽUJE PRÁVO NA DROBNÉ ODCHYLKY OD SKUTEČNOSTI V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ
VÁŽNĚJŠÍCH NESROVNALOSTÍ. BUDE PROJEKTANT VYZVÁN K DOPLNĚNÍ PD
VÝSKOVÉ ÚSPRAVY. BUDE PROVEDENO DLE MONTÁŽNÍCH PODMÍNEK ZJIŠTĚNÝCH.
PO ODKRYTÍ VSECH KONSTRUKCÍ V MÍSTĚ PLANOVANÉ INSTALACE.

VŠECHNY STOUPAČNÍ POTRUBÍ BUDOU V PÁTĚ STABILIZOVÁNY OBETONOVÁNÍM.




0,000 = p.ú. podlahy m.č.102

generální dodavatel:



REALITNÍ a STAVEBNÍ společnost s.r.o.
REALIZACE STAVEB - REKONSTRUKCE - PROJEKCE - PŮJČOVNA NÁŘADÍ - CEŇOVÁNÍ NEMOVITOSTÍ
Doručovací adresa: ŽITENICKÁ 10, ČÁSLAV, PSČ 286 01
Sídlo: Fantova 693/45, Obřany, 614 00 Brno

vypracoval: ING. VOJTĚCH MERENUS NA SKÁLE 1126 286 01 ČÁSLAV	generální projektant/ autorizoval: ING. JAKUB VAVŘICKA ČKAIT č. - 0011922	
číslo zakázky: VM201646		
investor: SOŠ a SOU Femesel Kutná Hora Čáslavská 202, 284 01 Kutná Hora		
stavba: REKONSTRUKCE DÍLEN SOŠ a SOU Kutná Hora DÍLNÝ ODBOR. VÝCVIKU - Patoční č.p.211, Kutná Hora		
část projektu: D.1. DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU		
profese: D.1.4. TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVEB		
objekt: SO01 - REKONSTRUKCE DÍLEN SOŠ a SOU Kutná Hora		
výkres: KANALIZACE PŮDORYS 1PP/SVODNÉ POTRUBÍ		



Ing. Vladimír Merenus
projekční kancelář
projekty pozemních staveb
požární bezpečnost staveb
kancelář: Nad Rezkovcem, 1801
286 01 Čáslav
IČ: 15847608
mobil: 724 125 511
info@ProjekceMerenus.cz

stupeň: DPS	revize: 0
měřítko:	formát: A4
-----	datum: Prosinec 2016
číslo dokumentu: D.1.4.b.001	