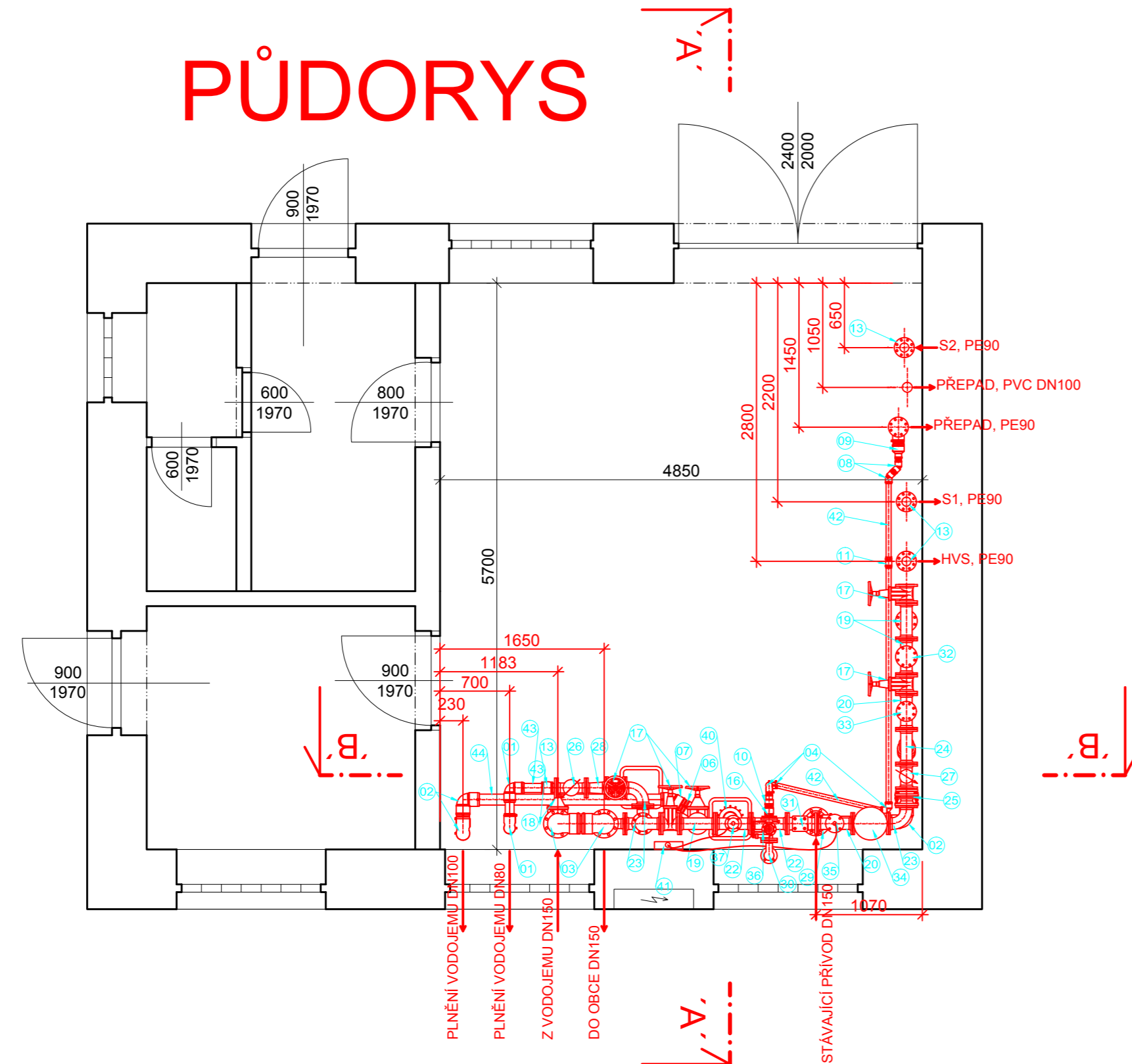
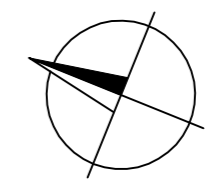


PŮDORYS



LEGENDA:

- 01 ELEKTRO KOLENO 90° - PE 90 SDR 11
- 02 ELEKTRO KOLENO 90° - PE 110 SDR 11
- 03 ELEKTRO KOLENO 90° - PE 160 SDR 11
- 04 ELEKTRO KOLENO 90° - PE 50 SDR 11
- 05 ELEKTRO KOLENO 11° - PE 110 SDR 11
- 06 ELEKTRO KOLENO 30° - PE 110 SDR 11
- 07 ELEKTRO KOLENO 45° - PE 110 SDR 11
- 08 ELEKTRO KOLENO 45° - PE 50 SDR 11
- 09 ELEKTRO REDUKCE - PE 90/50 SDR 11
- 10 ELEKTRO REDUKCE - PE 63/50 SDR 11
- 11 ELEKTRO SPOJKA - PE 50 SDR 11
- 12 ELEKTRO T-KUS - PE 90 SDR 11
- 13 ELEKTRO SPOJKA PE 90 SDR 11 + LEMOVÝ NÁKRUŽEK PE 90 SDR 11
vč. POPLASTOVANÉ TOČIVÉ PŘÍRUBY DN80 PN 16
- 14 ELEKTRO SPOJKA PE 110 SDR 11 + LEMOVÝ NÁKRUŽEK PE 110 SDR 11
vč. POPLASTOVANÉ TOČIVÉ PŘÍRUBY DN100 PN 16
- 15 ELEKTRO SPOJKA PE 160 SDR 11 + LEMOVÝ NÁKRUŽEK PE 160 SDR 11
vč. POPLASTOVANÉ TOČIVÉ PŘÍRUBY DN150 PN 16
- 16 ELEKTRO SPOJKA PE 50 SDR 11 + LEMOVÝ NÁKRUŽEK PE 50 SDR 11
vč. POPLASTOVANÉ TOČIVÉ PŘÍRUBY DN40 PN 16
- 17 ŠOUPĚ S PŘÍRUBAMI DN100 PN 16 vč. KOLEČKA
- 18 ŠOUPĚ S PŘÍRUBAMI DN150 PN 16 vč. KOLEČKA
- 19 PŘÍRUBOVÝ LITINOVÝ T-KUS DN100 PN16
- 20 PŘÍRUBOVÝ LITINOVÝ T-KUS DN100/80 PN16
- 21 PŘÍRUBOVÝ LITINOVÝ T-KUS DN100/65 PN16
- 22 PŘÍRUBOVÝ LITINOVÝ T-KUS DN100/50 PN16
- 23 PŘÍRUBOVÉ LITINOVÉ KOLENO 90° DN100 PN 16
- 24 PŘÍRUBOVÝ FILTR DN100 PN 16
- 25 PŘÍRUBOVÁ MONTÁŽNÍ VLOŽKA DN100 PN 16
- 26 PŘÍRUBOVÝ PRŮTOKOMĚR DN80 S OPTOSNÍMAČEM TYPU C A PŘENOSEM DAT
- 27 PŘÍRUBOVÝ PRŮTOKOMĚR DN100 S OPTOSNÍMAČEM TYPU C A PŘENOSEM DAT
- 28 PŘÍRUBOVÁ LITINOVÁ REDUKCE DN100/80 PN 16
- 29 PŘÍRUBOVÁ LITINOVÁ REDUKCE DN150/100 PN 16
- 30 PŘÍRUBOVÉ LITINOVÉ KOLENO 90° DN50 PN 16
- 31 PŘÍRUBOVÁ LITINOVÁ ZPĚTNÁ Klapka DN100
- 32 SLEPÁ PŘÍRUBA LITINOVÁ DN100 PN 16
- 33 SLEPÁ PŘÍRUBA LITINOVÁ DN80 PN 16
- 34 ZÁVITOVÁ PŘÍRUBA LITINOVÁ DN65 PN 16 S VNITŘNÍM ZÁVITEM 1" vč. KULOVÉHO KOHOUTA 1" A TLAKOVÉ NÁDOBY
- 35 ZÁVITOVÁ PŘÍRUBA LITINOVÁ DN80 PN 16 S VNITŘNÍM ZÁVITEM 1" vč. KULOVÉHO KOHOUTA 1" NA DÁVKOVÁNÍ NaClO
- 36 PŘÍRUBOVÝ REGULÁTOR TLAKU DN50 - HAWIDO
- 37 ZÁVITOVÁ PŘÍRUBA LITINOVÁ DN50 PN 16 S VNITŘNÍM ZÁVITEM 1" vč. AUTOMATICKÉHO ODVZDUŠŇOVACÍHO VENTILU DN1"
- 38 PŘÍRUBOVÝ LITINOVÝ T-KUS DN150/100 PN16
- 39 ELEKTRO SPOJKA - PE 90 SDR 11
- 40 ZÁSOBNÍ BAREL NaClO VČETNĚ PLASTOVÉ ÚKAPOVÉ VANIČKY
- 41 DÁVKOVACÍ ČERPADLO NaClO
- 42 POTRUBÍ PE 50
- 43 POTRUBÍ PE 90
- 44 POTRUBÍ PE 110



FIALA PROJEKTY S.R.O.
 Projektová a inženýrská činnost

Lečkova 1521; 149 00 Praha 4; tel: 272 919 539; mob: 724 343 586; 602 580 713; http://www.projekty-ing-fiala.cz; e-mail:projekty@fialaprojekty.cz

Investor: **Obec Stratov, Stratov 90, 289 22 Lysá nad Labem**

OU/MU: **Stratov** Okres: **Nymburk** Kraj: **Středočeský** Kontakt investora: **obec.stratov@tiscali.cz**

Vypracoval: *Ing. Roman Keller* Projektant: *Ing. Roman Keller* Hl.projektant: **Ing. Ivan Fiala** Stupeň: **DSPS**
 Kontroloval: **Ing. Ivan Fiala** Datum: **08/2016**

STRATOV
VODOVOD A ÚPRAVNA VODY

PROVOZNÍ DOMEK - PŮDORYS

Formát: 3 A4	Číslo zakázky: 3/16-69
Měřítko: 1:50	Číslo paré: Číslo přílohy
	1