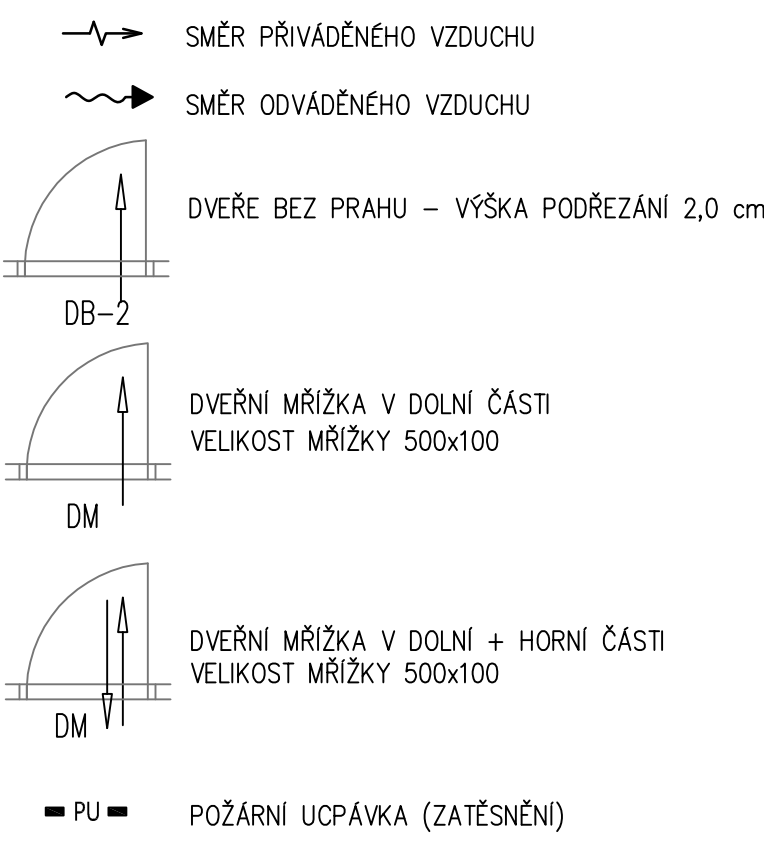


Legenda:

- POTRUBÍ S PŘÍVÁDĚNÝM VZDUCHEM – NÁVRH
POTRUBÍ S ODVÁDĚNÝM VZDUCHEM – NÁVRH
POTRUBÍ CHLADIVA + KABELÁŽ V TEP. IZOLACI
POTRUBÍ OPATŘENO TEPELNOU IZOLACÍ O TL. 40mm
POTRUBÍ OPATŘENO POŽÁRNÍ IZOLACÍ
STOUPACÍ, KRUHOVÉ POTRUBÍ – NÁVRH
STOUPACÍ, KRUHOVÉ POTRUBÍ – STAV
POŽÁRNÍ Klapka šazovaná od EPS
SPRÁVCE ELEKTROMAGNET, 24 VDC
MŮR SVINÁ POLOHU Klapky
ZPĚTNÁ Klapka do kruhového potrubí
REGULAČNÍ Klapka ruční, s aretací polohy
REGULAČNÍ Klapka s pohonem
TLUMIČ HLUKU NA KRUHOVÉ POTRUBÍ
POTRUBÍ PRŮM. 160mm, DELKA 600mm
ODSKOK O 250mm
OZNAČENÍ STOUPACHO POTRUBÍ
(S = SOCIÁLNÍ ZAŽENÍ, K = KUCHYŇ, POK. ODSAVAČ PAR)
MNOŽSTVÍ PŘÍVÁDĚNÉHO (+) / ODVÁDĚNÉHO (-)
VZDUCHU



ZNÁČENÍ PROSTUPŮ:
VZT – ZD PROSTUP VZDUCHOTECHNIKY ZD
VZT – STR PROSTUP VZDUCHOTECHNIKY STŘEPEM
VZT – POK PROSTUP VZDUCHOTECHNIKY PODLAHOU
SH SPODNÍ HRANA PROSTUPU
HH HORNÍ HRANA PROSTUPU
C.P. ČISTA PODLAHA

Poznámka:

NEJEN-LI URČENO JINAK, JE RÁDIUS ČTYŘHRANNÉHO OBLOUKU R=150

STOUPACÍ POTRUBÍ NA PŮDĚ OZNAČENÉ "XXK" – tzn. POTRUBÍ OD POKOJOVÝCH ODSAVAČŮ PAR A STOUPACÍ POTRUBÍ NA PŮDĚ OZNAČENÉ "XKS" – tzn. POTRUBÍ OD KOUPELEN BUDE OPATŘENO TEPELNOU IZOLACÍ TL. 60mm NEBO POŽÁRNÍ IZOLACÍ 40mm + 20mm TEPELNÉ IZOLACE. PROVEDENÍ TEPELNÝCH IZOLACÍ JE PATŘNÉ Z REZŮ NA TOMTO VÝKRESE

ZARÍZENÍ Č. 2.2: VĚTRÁNÍ SOCIÁLNÍHO ZAŽENÍ
VENTILATOR DO KRUHOVÉHO POTRUBÍ – VE SVISLÉ POLOZE
TIŠE (SILENT) PROVEDENÍ
640 m3/h ; 150 Pa
E
230V/39W
DLE ČAS. PROGRAMU

STOUPACÍ POTRUBÍ NA PŮDĚ OZNAČENÉ "XXK" – tzn. POTRUBÍ OD POKOJOVÝCH ODSAVAČŮ PAR A STOUPACÍ POTRUBÍ NA PŮDĚ OZNAČENÉ "XKS" – tzn. POTRUBÍ OD KOUPELEN BUDE OPATŘENO TEPELNOU IZOLACÍ TL. 60mm NEBO POŽÁRNÍ IZOLACÍ 40mm + 20mm TEPELNÉ IZOLACE. PROVEDENÍ TEPELNÝCH IZOLACÍ JE PATŘNÉ Z REZŮ NA TOMTO VÝKRESE

ZARÍZENÍ Č. 4: VĚTRÁNÍ VÝTAHOVÉ ŠACHTY
VÝFUKOVÁ HLAVICE

ZARÍZENÍ Č. 2.1: VĚTRÁNÍ SOCIÁLNÍHO ZAŽENÍ
VENTILATOR DO KRUHOVÉHO POTRUBÍ – VE SVISLÉ POLOZE
TIŠE (SILENT) PROVEDENÍ
240-320 m3/h ; 180 Pa
E
230V/39W
DLE ČAS. PROGRAMU

ZARÍZENÍ Č. 3.1: HYGIENICKÉ VĚTRÁNÍ CHODEB
VENTILATOR DO KRUHOVÉHO POTRUBÍ – VE SVISLÉ POLOZE
TIŠE (SILENT) PROVEDENÍ
150 m3/h ; 200 Pa
E
230V/39W
DLE ČAS. PROGRAMU

ZARÍZENÍ Č. 2.2: VĚTRÁNÍ SOCIÁLNÍHO ZAŽENÍ
VENTILATOR DO KRUHOVÉHO POTRUBÍ – VE SVISLÉ POLOZE
TIŠE (SILENT) PROVEDENÍ
540 m3/h ; 150 Pa
E
230V/39W
DLE ČAS. PROGRAMU

ZARÍZENÍ Č. 2.1: VĚTRÁNÍ SOCIÁLNÍHO ZAŽENÍ
VENTILATOR DO KRUHOVÉHO POTRUBÍ – VE SVISLÉ POLOZE
TIŠE (SILENT) PROVEDENÍ
240 m3/h ; 200 Pa
E
230V/39W
DLE ČAS. PROGRAMU

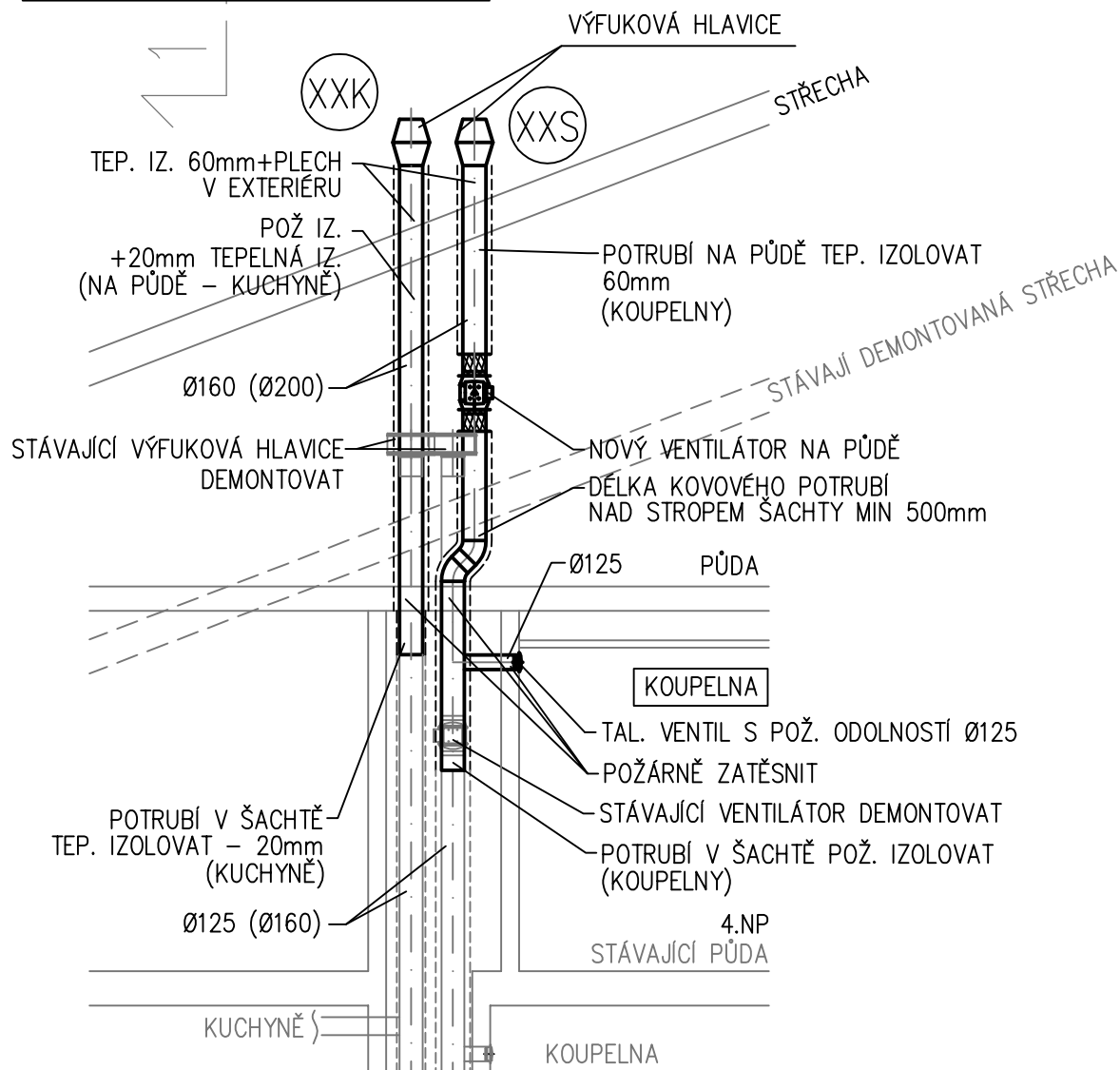
ZARÍZENÍ Č. 7.1: VĚTRÁNÍ OSTATNÍCH PROSTORŮ
VENTILATOR DO KRUHOVÉHO POTRUBÍ – VE SVISLÉ POLOZE
TIŠE (SILENT) PROVEDENÍ
540 m3/h ; 150 Pa
E
230V/39W
DLE ČAS. PROGRAMU

ZARÍZENÍ Č. 1.1: VĚTRÁNÍ KUCHYNĚ
VZT JEDNOTKA S REKUPERCÍ TEPLA
+6000 m3/h ; 650 Pa
+6000 m3/h ; 650 Pa
HMOTNOST 650 Kg
AKUSTICKÝ VÝKON PŘÍSTAVKY 81 dB(A)
AKUSTICKÝ TLAK PLÁŠTĚ 81 dB(A) VE 3m
VÝHRANA VANA KONDENZÁTU
E/MŮR (OVLAĐA + NÁPĚJ MŮR)
400V/3,3kW/5,4A – VENTILATOR PŘÍVOD
400V/3,3kW/5,4A – VENTILATOR ODVOD
NADČERPNÝ SYSTÉM REGULACE
UT: EXTERNÍ, TEPELOVODNÍ ODRIVAČ – VIZ 1.NP
CHL: PŘÍVY VÝPARNÍK min. 25 kW
Z: ODVOD KONDENZÁTU

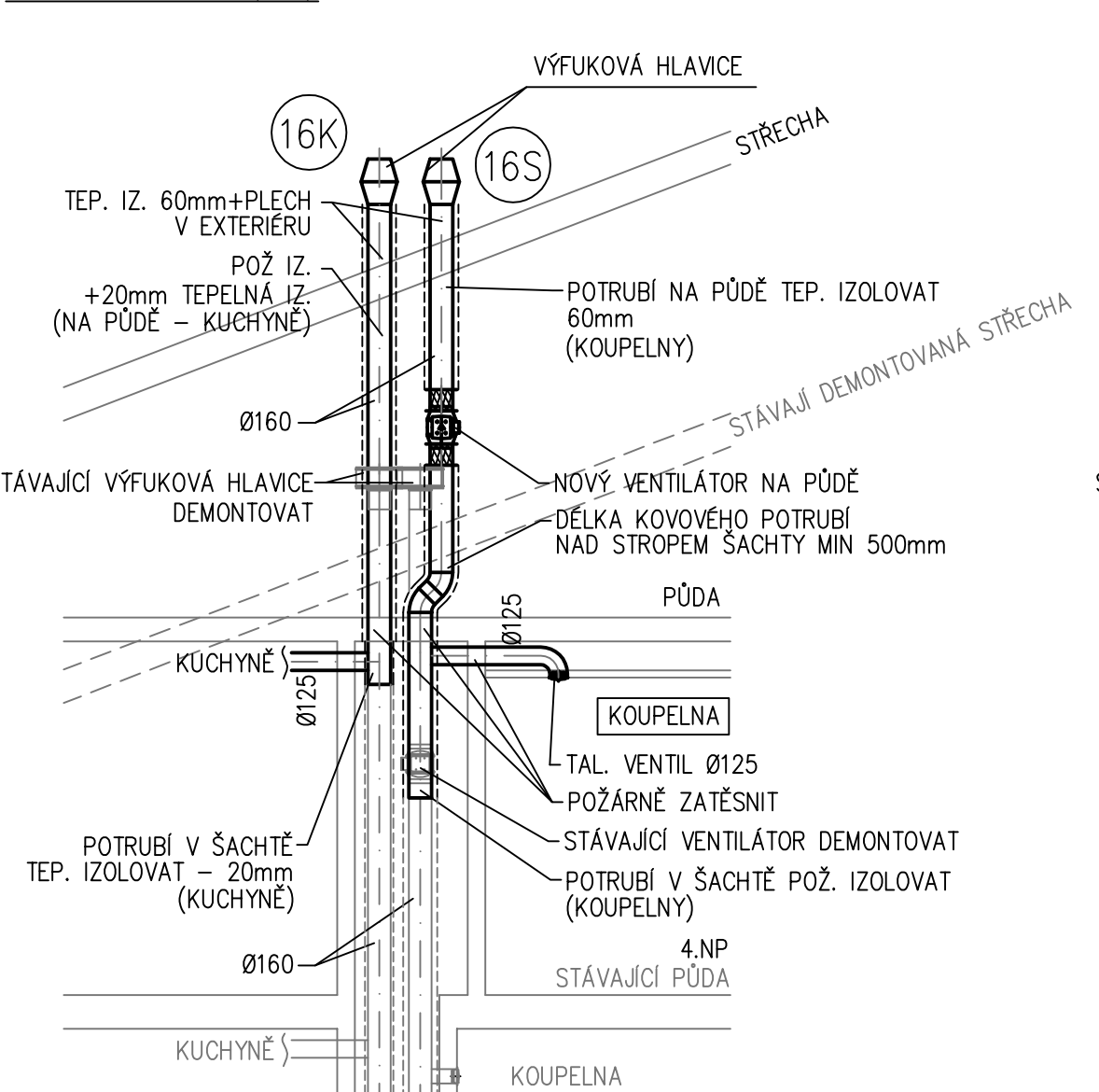
ZARÍZENÍ Č. 2.1: VĚTRÁNÍ SOCIÁLNÍHO ZAŽENÍ
VENTILATOR DO KRUHOVÉHO POTRUBÍ – VE SVISLÉ POLOZE
TIŠE (SILENT) PROVEDENÍ
240-320 m3/h ; 180 Pa
E
230V/39W
DLE ČAS. PROGRAMU

ZARÍZENÍ Č. 2.1: VĚTRÁNÍ SOCIÁLNÍHO ZAŽENÍ
VENTILATOR DO KRUHOVÉHO POTRUBÍ – VE SVISLÉ POLOZE
TIŠE (SILENT) PROVEDENÍ
240 m3/h ; 200 Pa
E
230V/39W
DLE ČAS. PROGRAMU

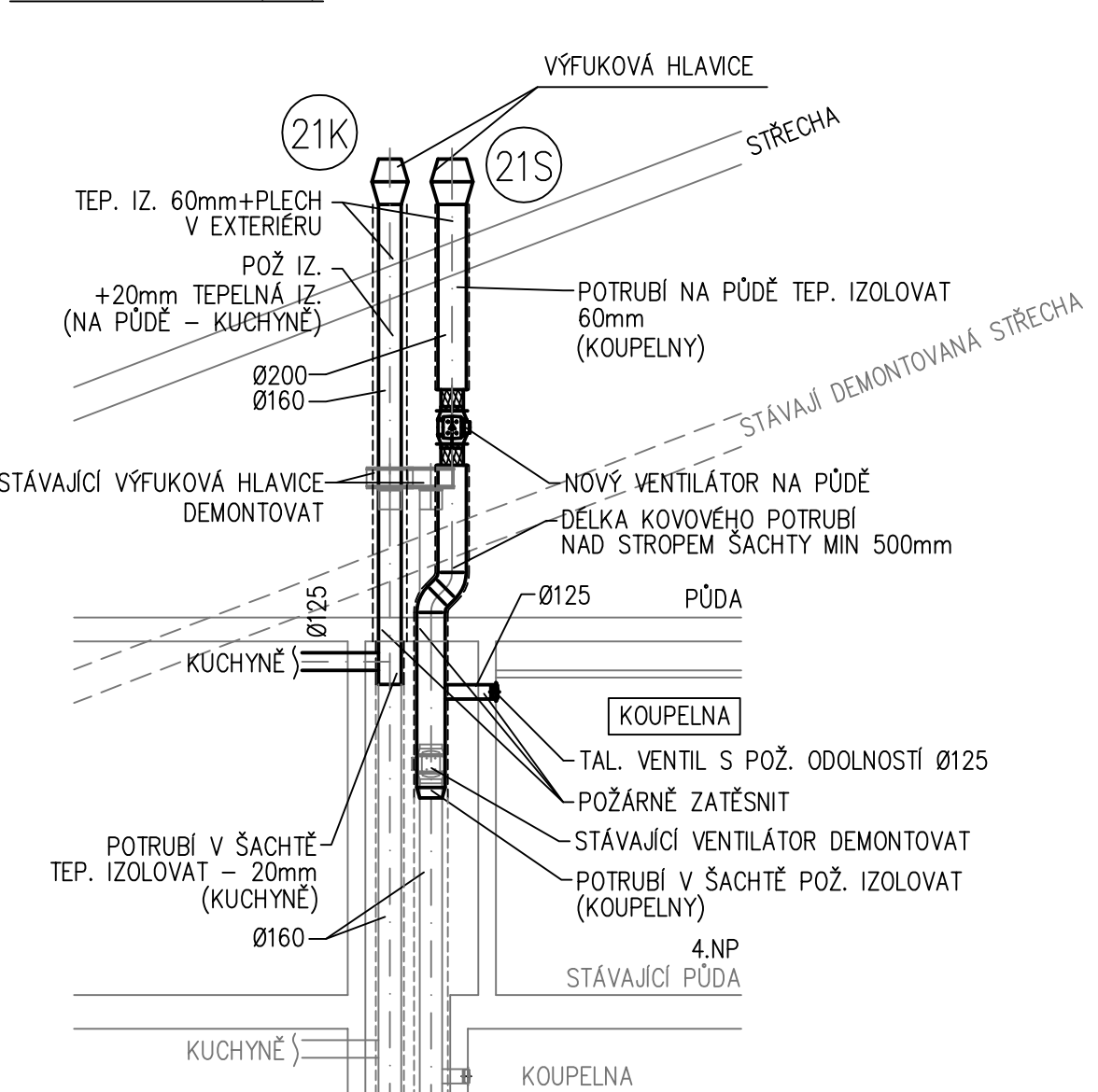
ŘEŠENÍ VĚTRÁNÍ NOVÝCH POKOJŮ
STOUPACÍ POTRUBÍ 14,15,17(K+S) AŽ 20(K+S)
STOUPACÍ POTRUBÍ 22(K+S) AŽ 25(K+S)



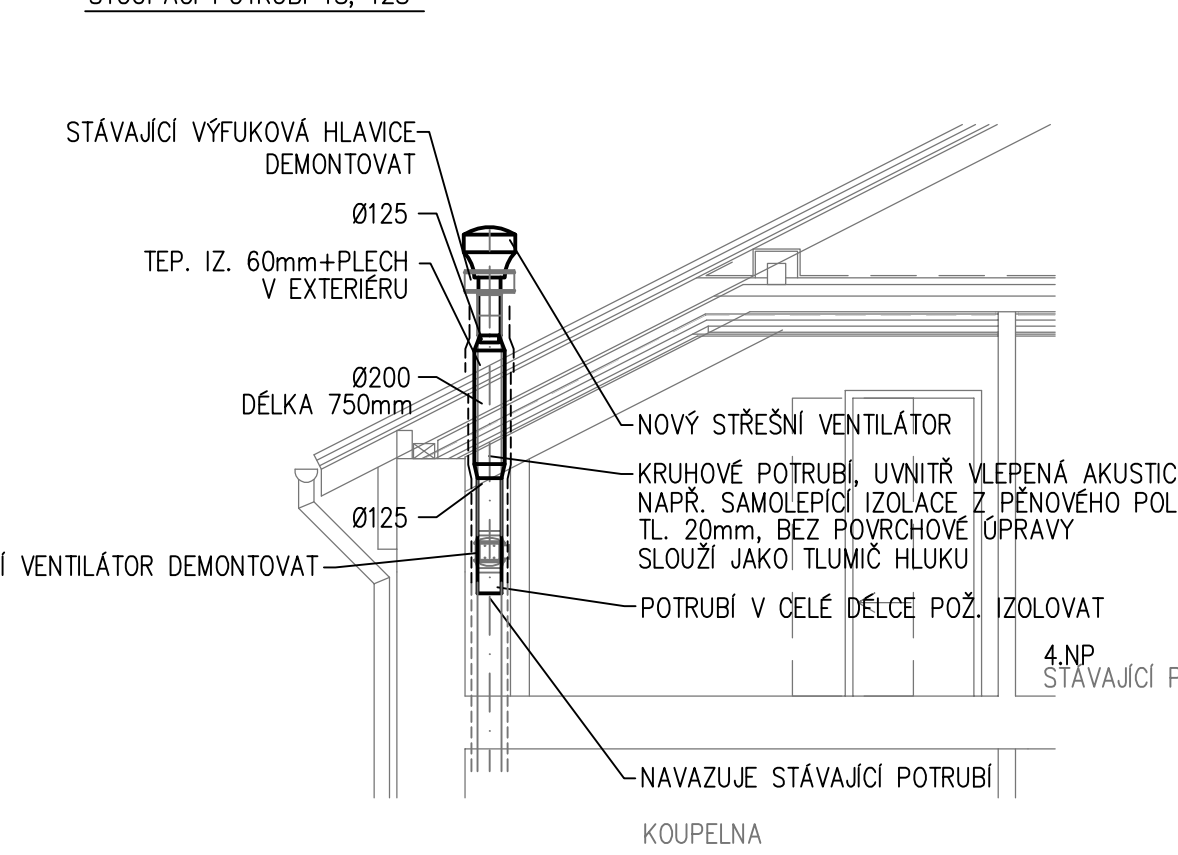
ŘEŠENÍ VĚTRÁNÍ NOVÝCH POKOJŮ
STOUPACÍ POTRUBÍ 16(K+S)



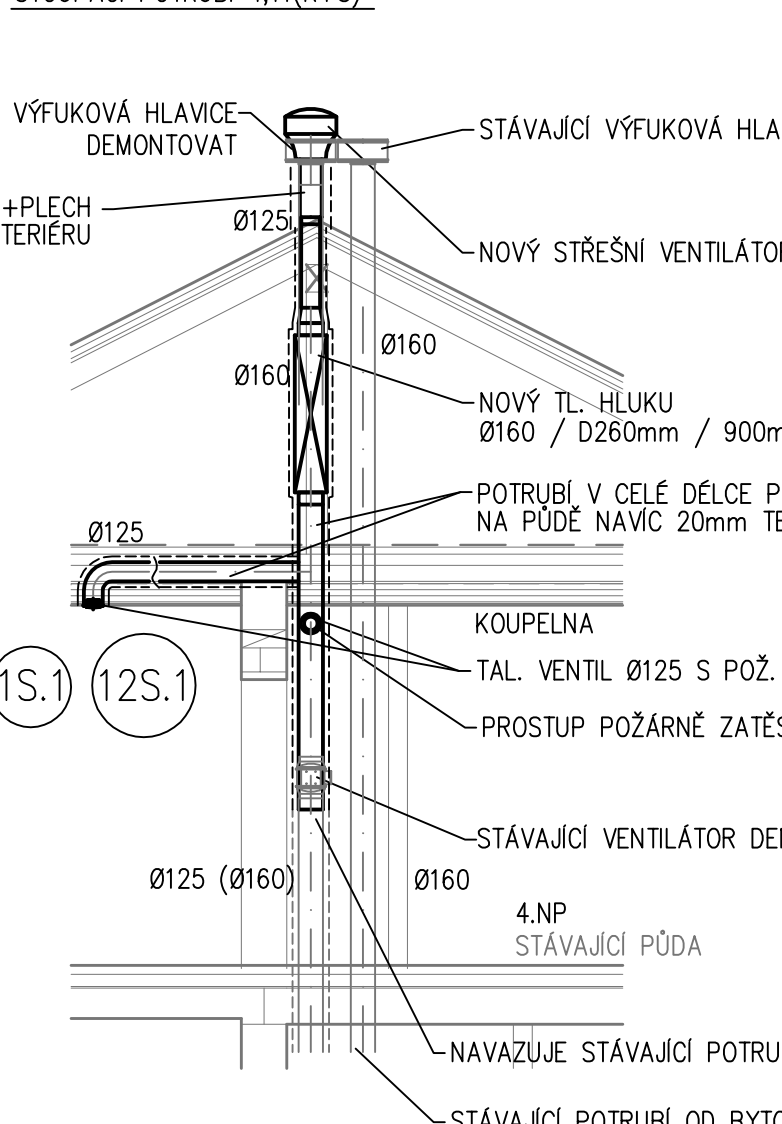
ŘEŠENÍ VĚTRÁNÍ NOVÝCH POKOJŮ
STOUPACÍ POTRUBÍ 21(K+S)



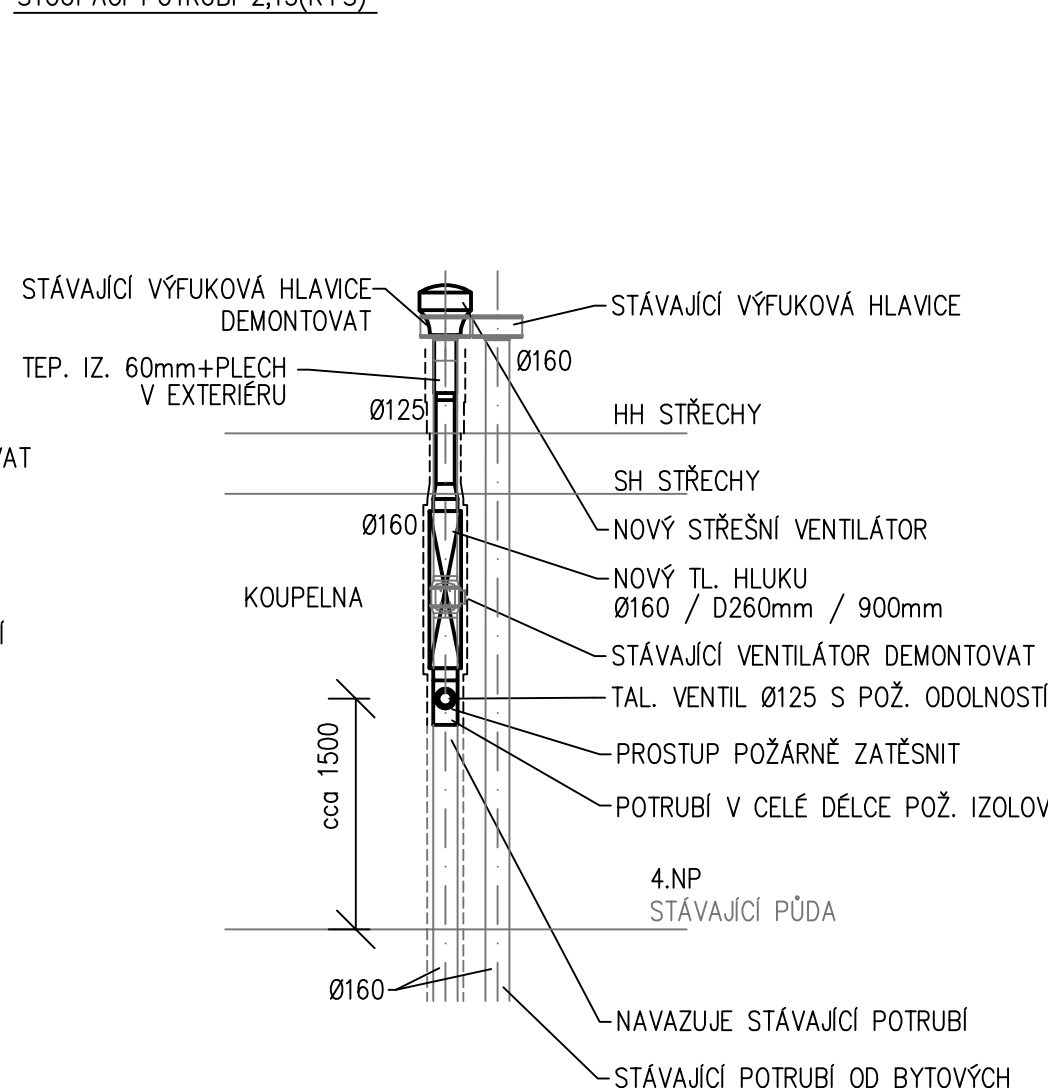
ŘEŠENÍ VĚTRÁNÍ NOVÝCH POKOJŮ
STOUPACÍ POTRUBÍ 1S, 12S



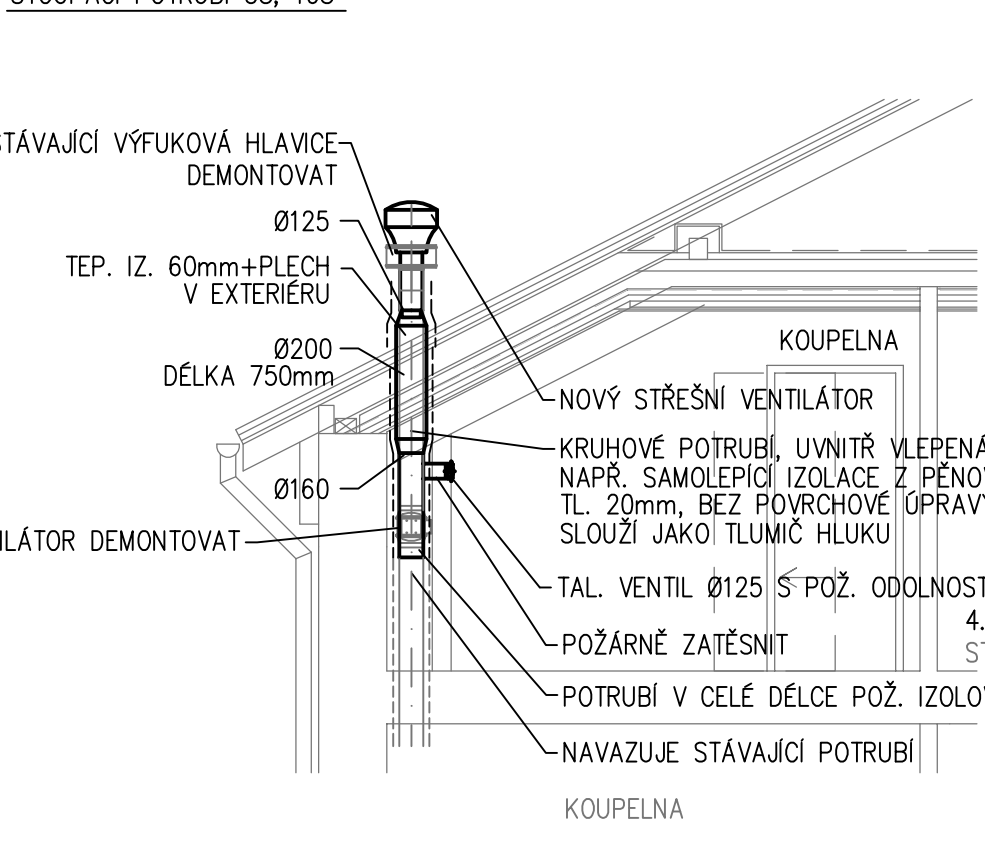
ŘEŠENÍ VĚTRÁNÍ NOVÝCH POKOJŮ
STOUPACÍ POTRUBÍ 4,11(K+S)



ŘEŠENÍ VĚTRÁNÍ NOVÝCH POKOJŮ
STOUPACÍ POTRUBÍ 2,13(K+S)



ŘEŠENÍ VĚTRÁNÍ NOVÝCH POKOJŮ
STOUPACÍ POTRUBÍ 3S, 10S



VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	e-mail: tzb.vlk.petr@pogemal.com tel: +420 728 523 082
NAZEV AKCE	Stavební úpravy, přístavba a nástavba domu s pečovatelskou službou - Milevsko	STUPEŇ DPS DATUM 02/2018
INVESTOR	Město Milevsko Náměstí E. Beneše 420 389 01 Milevsko	MĚRITO 1:50 Č. VÝKRESU PARÉ
NAZEV VÝKRESU	D.1.4.3. - VZDUCHOTECHNIKA PŮDORYS PŮDA, REZŮ INST. ŠACHET POKOJŮ	D.1.4.3.-09