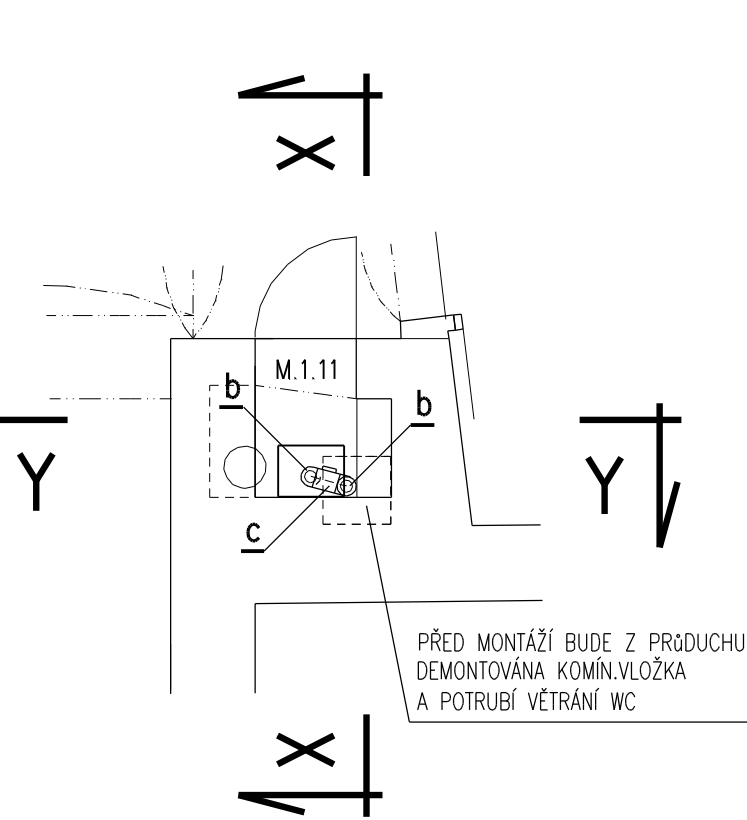
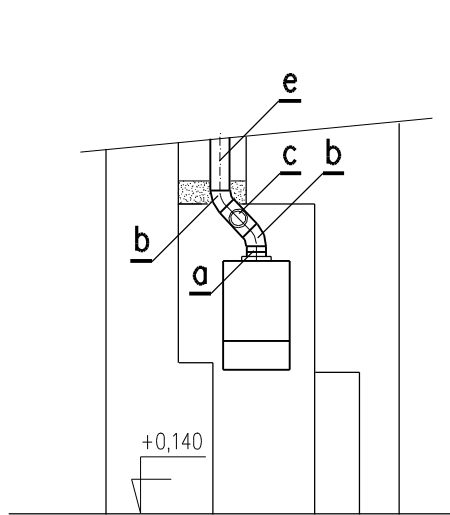


PŮDORYS, ŘEZY VZDUCHOSPALINOVÉ CESTY

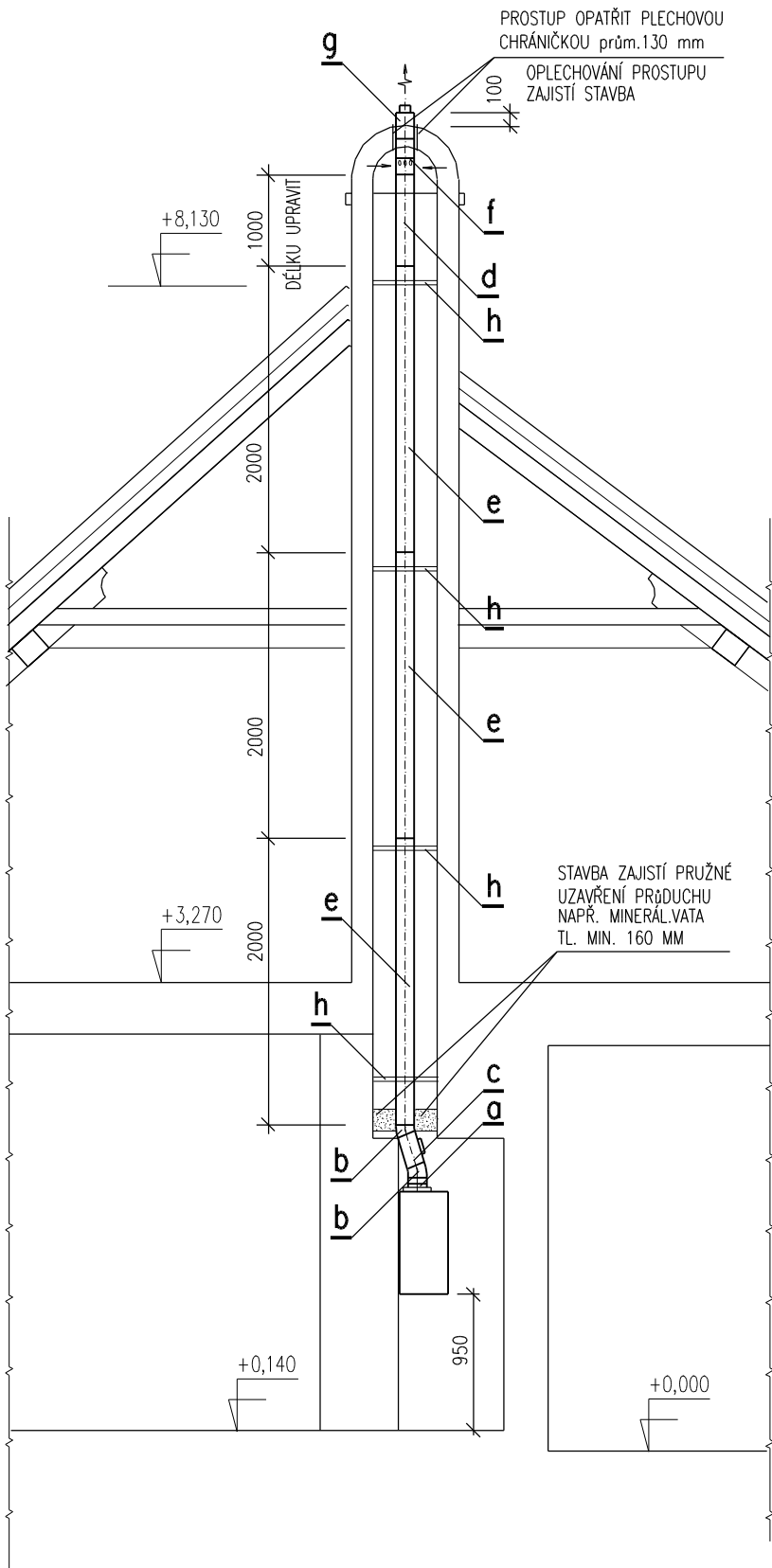
PŮDORYS



ŘEZ Y – Y



ŘEZ X – X



LEGENDA SYSTÉMOVÉHO CERTIFIKOVANÉHO TRUBNÍHO ODVODU SPALIN A PŘÍVODU SPAL.VZDUCHU

VNITŘNÍ KOMÍNOVÝ TRUBNÍ SYSTÉM DVOUVRSTVÝ ČSN EN 14471 T120 H1 0 W 2 000 IDLO  
SPALIN. CESTA PLAST-PP, OPLÁŠTĚNÍ OCEL, HLINÍK  
FASÁDNÍ KOMÍNOVÝ TRUBNÍ SYSTÉM DVOUVRSTVÝ ČSN EN 14471 T120 H1 0 W 2 000 EDLO  
SPALIN. CESTA PLAST-PP, OPLÁŠTĚNÍ NEREZOVÁ OCEL

- a PŘECHODOVÝ ADAPTÉR PRO KOTEL DN 100/60 mm na DN 125/80 mm
- b VNITŘNÍ KOAXIÁLNÍ KOLENO úhel 45° DN 125/80 mm
- c VNITŘNÍ KOAXIÁLNÍ REVIZNÍ T KUS PŘÍMÝ DN 125/80 mm
- d FASÁDNÍ PRODLUŽOVACÍ TRUBKA KOAXIÁLNÍ DN 125/80 mm, DL.1000 mm, NEREZ/PP
- e FASÁDNÍ PRODLUŽOVACÍ TRUBKA KOAXIÁLNÍ DN 125/80 mm, DL.2000 mm, NEREZ/PP
- f FASÁDNÍ POTRUBNÍ KOAXIÁLNÍ PŘÍVOD VZDUCHU DN 125/80mm, NEREZ/PP
- g FASÁDNÍ HLAVICE SE SVĚRNOU OBJÍMKOU DN 125/80 mm, NEREZ/PP
- h ATYPICKÁ NEREZ ROZPĚRKA PRO DN 125 mm (DÍSTANČNÍ OBJÍMKA)

UPOZORNĚNÍ

- PŘIPOJENÝ KOTEL BUDE Z HLEDISKA SPALOVÁNÍ INSTALOVÁN JAKO SPOTŘEBIČ TYPU "C" PŘÍVOD SPALOVACÍHO VZDUCHU NEZÁVISLÝ NA VZDUCHU V MÍSTNOSTI S KOTLEM
- CELÁ SPALINOVÁ CESTA BUDE DLE ČSN 734201 ŘEŠENA JAKO: PŘETLAKOVÁ DLE ČSN S MOKRÝM PROVOZEM
- ODVOD KONDENZÁTU Z ODKOURENÍ BUDE PŘES KOTEL ZAVEDEN DO KANALIZACE
- V KOORDINACI PROFESÍ ELEKTRO ZAJISTÍ OCHRANU PŘED BLESKEM VÝÚSTĚNÍ NAD STŘECHOU
- MONTÁŽ ODKOURENÍ MUSÍ PROVÉST ODBORNÁ FIRMA DLE POKYŇŮ VÝROBCE A PLATNÝCH ČSN

PŘESNÝ TECHNICKÝ POPIS ZAŘÍZENÍ, OTOPNÝCH TĚLES, POTRUBÍ, ARMATUR A TEPELNÝCH IZOLACÍ  
VIZ TECHNICKÁ SPECIFIKACE VYTÁPĚNÍ !!!

POZNÁMKA

PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNO POSTUPOVAT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL S OHLEDEM NA VŠECHNY  
PLATNÉ PŘEDPISY BOZP.

POKUD DOJDE PŘI PROVÁDĚNÍ K NEJASNOSTEM NEBO NEPŘEDVÍDANÝM OKOLNOSTEM JE NUTNO NEPRODLENĚ INFORMOVAT  
PROJEKTANTA A UPŘESNIT DALŠÍ POSTUP PRACÍ.

název akce REKONSTRUKCE OBJEKTU PORTMONEUM RM V LITOMÝŠLI			
investor Pardubický kraj Komenského nám. 125, Pardubice	hlavní architekt prof. akad. arch. Mikuláš Hulec Na Bítevním pláni 1180/44, Praha 4	zpracovatel části/odpovědný projektant části KIP s.r.o. Litomyšl, Toulouvcovo nám.156 Ing. Sauer Libor	
místo stavby Terezy Novákové č. p. 75, Litomyšl, k. ú. Záhrad		stupeň dokumentace DPS	formát A4
název části D.1.4.2 VYTÁPĚNÍ		označení části D.1.4.2	datum 02/2019
název přílohy PŮDORYS, ŘEZY VZDUCHOSPALINOVÉ CESTY		měřítko 1:50	číslo přílohy D.1.4.2.b-05