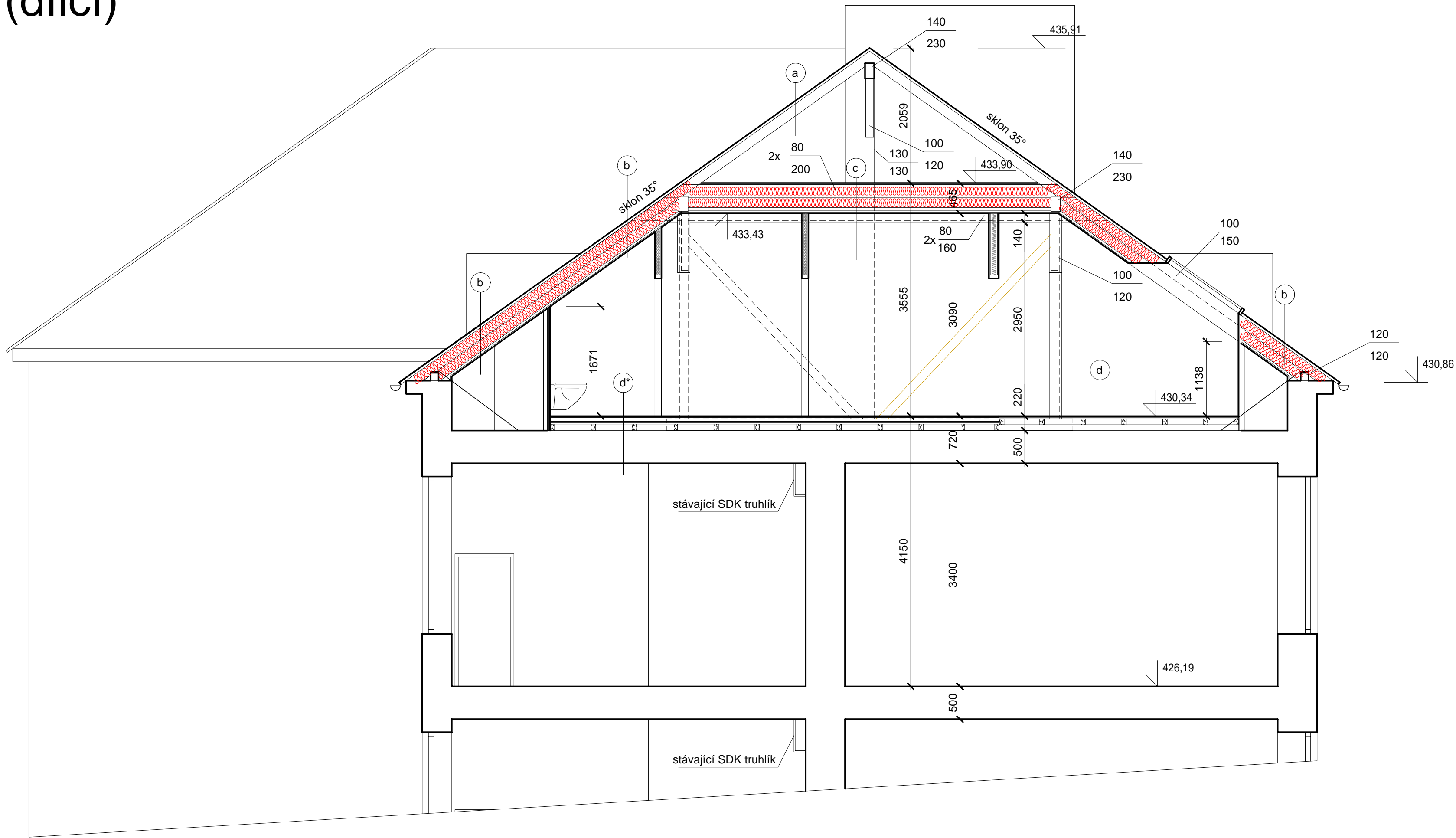
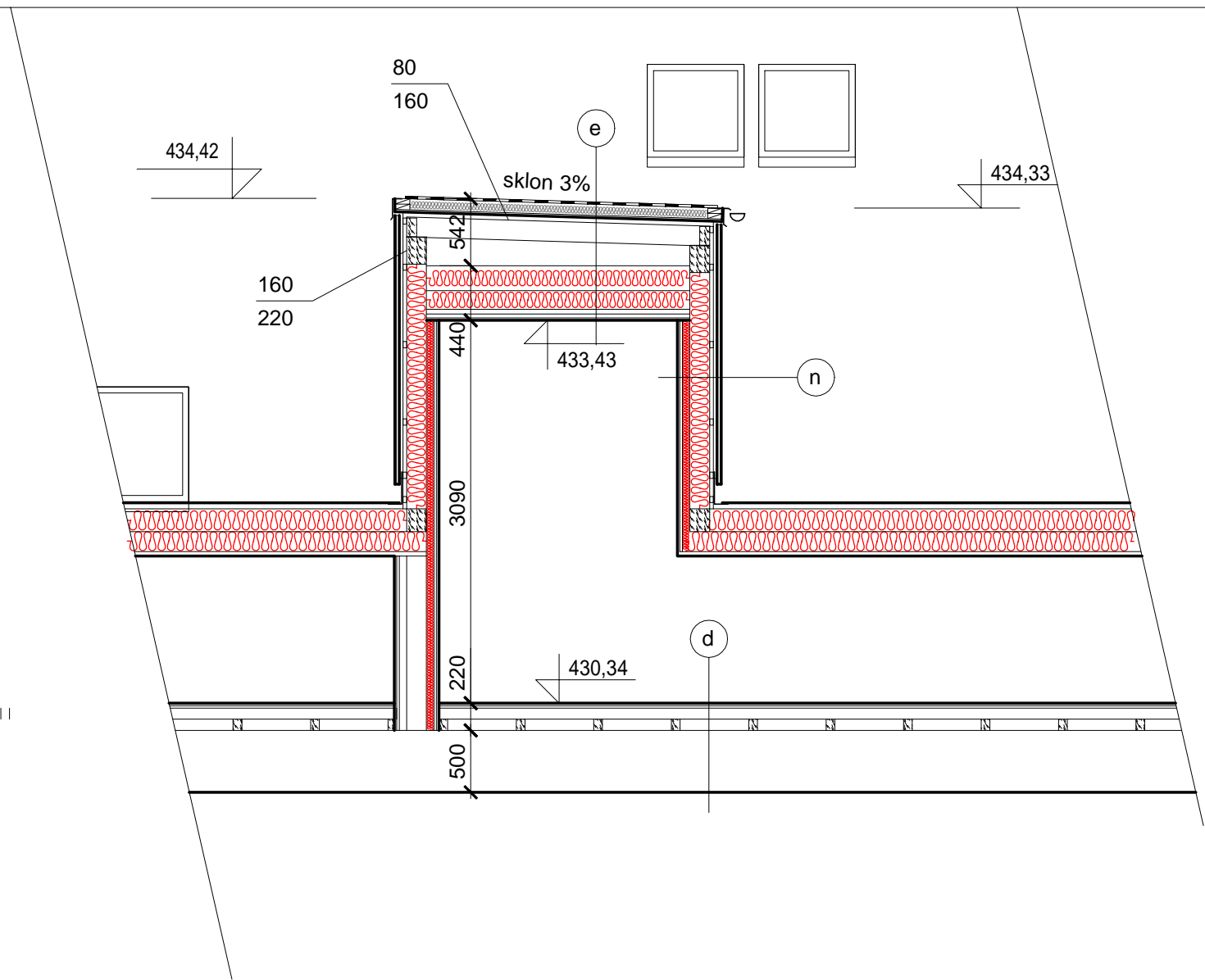


ŘEZ D-D (dílčí)



ŘEZ E-E (dílčí)



LEGENDA MATERIÁLŮ

- NOVÉ ZDIVO Z CIHELNÝCH BLOKŮ TL. 30 CM (PEVNOST P15, LEPIDLO)
- BOURÁNÍ A DEMONTÁŽE
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- SÁDROKARTONOVÝ PODHLED S MINIMÁLNÍ POŽADOVANOU POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30 (1 X 15 MM DESKA RED) NAD CHRÁNĚNOU UNIKOVOU CESTOU EI 15 DP2 (1 X 12,5 DESKA RED) VE VŠECH POHLEDECH TEPELNÁ IZOLACE TL. 3 X 90 MM
- SÁDROKARTONOVÁ STĚNA TL. 125 MM S MINIMÁLNÍ POŽADOVANOU POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30 DP2 (JEDNODUCHÉ OPLÁSTĚNÍ 1 X 12,5 MM DESKOU RED, JEDNODUCHÁ KONSTRUKCE, PROFIL KOVOVÉ STOLKY CW 100 MM, ZVUKOVÁ IZOLACE TL. 80 MM)
- SÁDROKARTONOVÁ STĚNA TL. 330 MM S MINIMÁLNÍ POŽADOVANOU POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30 DP2 (JEDNODUCHÉ OPLÁSTĚNÍ 1 X 12,5 MM DESKOU RED, DVOJITÁ KONSTRUKCE, PROFIL KOVOVÝCH STOLK CW 75 MM, ZVUKOVÁ IZOLACE TL. 80 MM)
- SÁDROKARTONOVÁ STĚNA TL. 430 MM S MINIMÁLNÍ POŽADOVANOU POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30 DP2 (JEDNODUCHÉ OPLÁSTĚNÍ 1 X 12,5 MM DESKOU RED, DVOJITÁ KONSTRUKCE, PROFIL KOVOVÝCH STOLK CW 75 MM, ZVUKOVÁ A TEPELNÁ IZOLACE TL. 80 MM) SOUČÁSTÍ STĚNY JE I INSTALACE PŘEDSTĚNA BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI (JEDNODUCHÁ KONSTRUKCE, JEDNODUCHÉ OPLÁSTĚNÍ)
- SÁDROKARTONOVÁ STĚNA TL. 300 MM S MINIMÁLNÍ POŽADOVANOU POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30 DP2 (JEDNODUCHÉ OPLÁSTĚNÍ 1 X 12,5 MM DESKOU RED, DVOJITÁ KONSTRUKCE, PROFIL KOVOVÝCH STOLK CW 75 MM, ZVUKOVÁ IZOLACE TL. 200 MM)
- SÁDROKARTONOVÁ STĚNA TL. 125 MM BEZ POŽADAVKY NA POŽÁRNÍ ODOLNOSTI (JEDNODUCHÉ OPLÁSTĚNÍ 1 X 12,5 MM DESKOU RED, JEDNODUCHÁ KONSTRUKCE, PROFIL KOVOVÉ STOLKY CW 100 MM, ZVUKOVÁ IZOLACE TL. 80 MM)
- SÁDROKARTONOVÁ STĚNA TL. 100 MM BEZ POŽADAVKY NA POŽÁRNÍ ODOLNOSTI (JEDNODUCHÉ OPLÁSTĚNÍ 1 X 12,5 MM DESKOU RED, JEDNODUCHÁ KONSTRUKCE, PROFIL KOVOVÉ STOLKY CW 75 MM, ZVUKOVÁ IZOLACE TL. 40 MM)
- SÁDROKARTONOVÁ STĚNA TL. 330 MM BEZ POŽADAVKY NA POŽÁRNÍ ODOLNOSTI (JEDNODUCHÉ OPLÁSTĚNÍ 1 X 12,5 MM DESKOU RED, DVOJITÁ KONSTRUKCE, PROFIL KOVOVÝCH STOLK CW 75 MM, ZVUKOVÁ IZOLACE TL. 80 MM)
- SÁDROKARTONOVÁ PŘEDSTĚNA S POŽADAVKEM NA MINIMÁLNÍ POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 30 (JEDNODUCHÉ OPLÁSTĚNÍ 1 X 12,5 MM DESKOU RED, JEDNODUCHÁ KONSTRUKCE, PROFIL KOVOVÉ STOLKY CW 75 MM, BEZ ZVUKOVÉ IZOLACE)
- TEPELNÁ IZOLACE - EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN
- HYDROIZOLACE
- BETONOVÉ KONSTRUKCE
- ŽELEZOBETON
- HUTNĚNÉ KAMENIVO
- NOVÉ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE

POZNÁMKA

- REALIZOVANÁ VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ 4 NP MŮŽE BÝT ODLUŠNÁ OD PROJEKTU, NEJDRŽÍVE JE NUTNO UROVEŇ STÁVAJÍCÍ PODLAHY PŮDY ZNIVELOVAT!

PROJEKČNÍ KANCELÁŘ Ing. Karel Kučera s.r.o. Videňská 190, 339 01 Klatovy IČO: 039 31 625 Tel.: 777 683 663			
Projektant: Ing. Karel Kučera		Zodpovědný projektant: ing. Karel Kučera	
Stavebník: Gymnázium Jaroslava Vrchlického Klatovy, Národního mučedníků 347, Klatovy	Stavební úřad: Klatovy		Účel: PRO PROVÁDĚNÍ
Stavba: VESTAVBA DO PŮDNIHO PROSTORU + PŘÍSTAVBA VÝTAHU		Č. zakázky: 2017_12	
GYMNAZIUM KLATOVY		Datum: listopad 2017	
NÁR. MUČEDNÍKŮ 347, KLATOVY		Měřítko: 1:50	
Obsah:		Číslo obsahu:	
NOVÝ STAV - ŘEZ D-D (dílčí); ŘEZ E-E (dílčí)		D.1.1.16	