

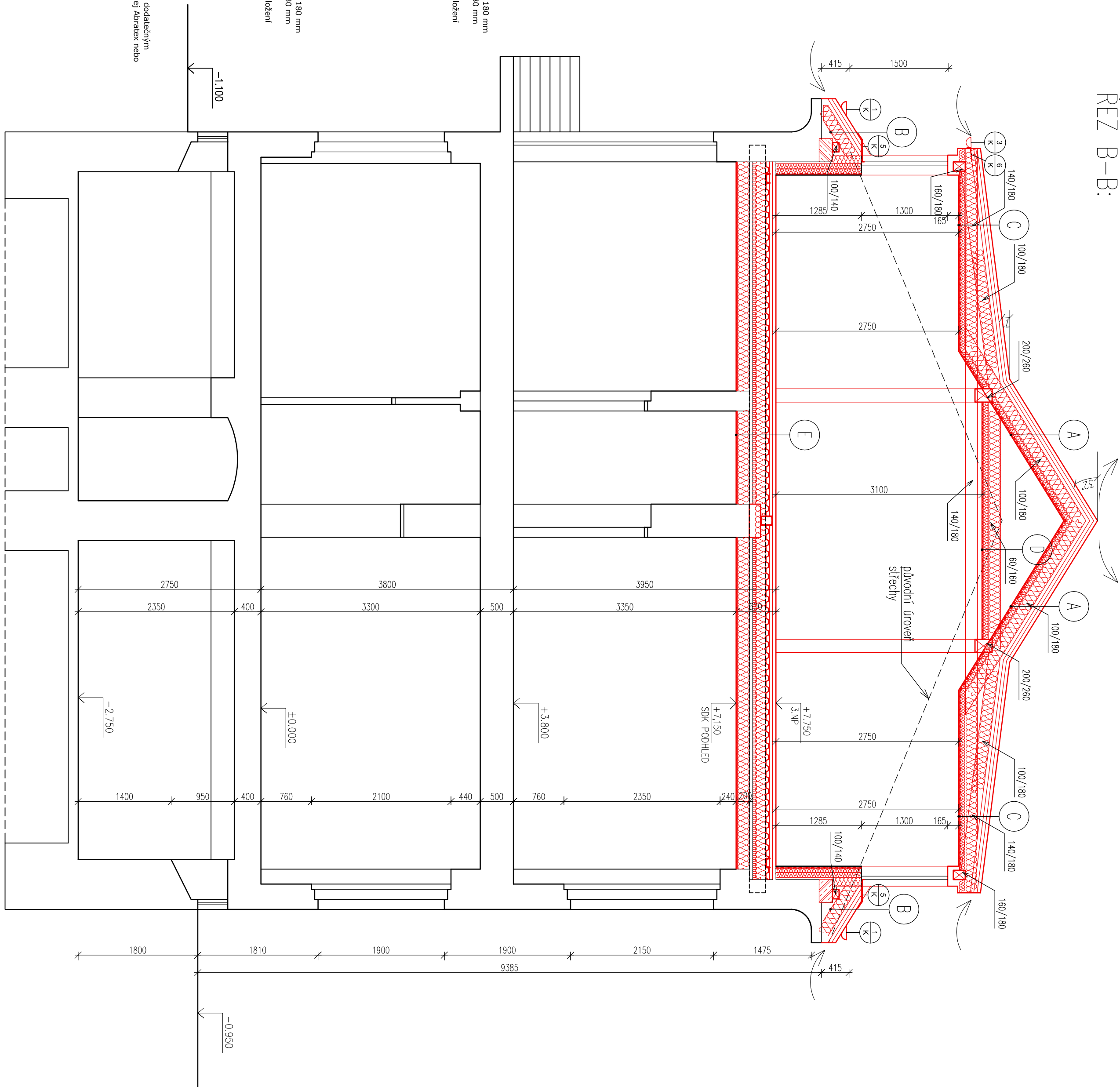
POZNÁMKA:

- stavajúc staviteľ by prevzal z projektovú dokumentáciu stavby zapracovanú Ing. Martinom Orlíkom v rok 2011
- koncept stavajúcemu stavu objektu bolo prevedeno bez použitia ľubovoľných geografických techník (t.j. za použitia bežného laserového diaľkomeru)
- stavba a řešení stavebných konštrukcií by vyjaven na základe bežných konštrukčných pravidiel
- všetky informácie o konštrukciách by získali pouzr zverejnených, výnim stropy nad patením naľvý prevádzky žiadne sondy
- pred navrhovaním konštrukcií v danom mieste stavby by muslo byť ověřen na stavbe a v prípade ľubovoľného zisťuđu do nosných konštrukcií stavby by tľeba stav nosných konštrukcií (zejmľna stropu) v danom mieste ověřen

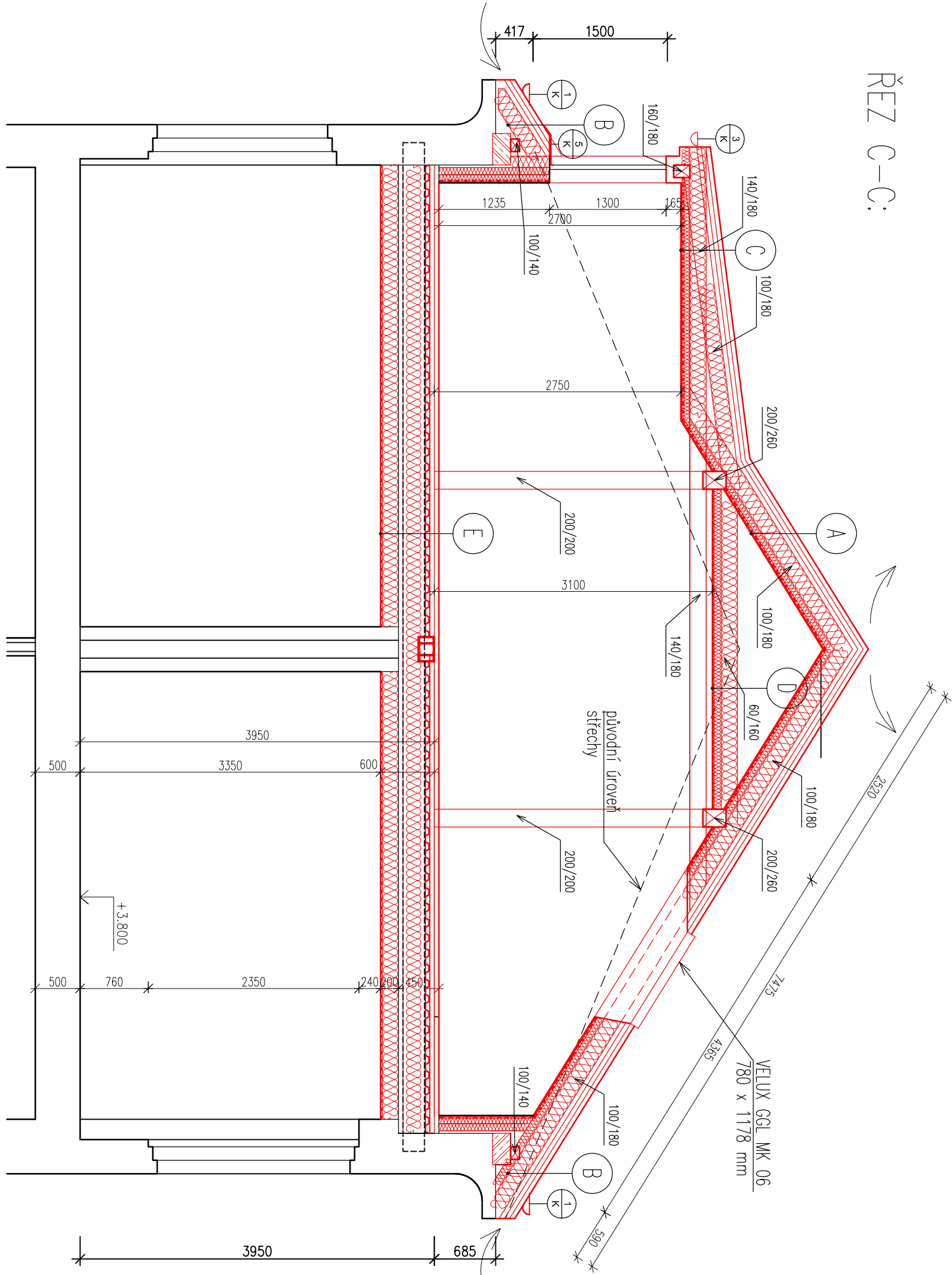
UPOZORNĚNÍ:

- pro nově budované místnosti v podkrovní bude v budoucnu doplněna klimatizace - v rámci nových navrhovaných stavebních úprav provést pouze přípravu pro budoucí klimatizaci, a to dle konkrétní domluvy s uživateli objektu a investorem

REZ B-B:



PREZ C-C:



Legenda skladeb:

A - STŘECHA - SKLON 32°

- skládání střesní krytiny
- Tondach Fajaro v barvě engoba černá
- dřevěné lať 40x60 mm
- dřevěné kornětičky 40x60 mm
- polníš mýdrazobce
- polníš žlábků
- lepená zlatá pod krovem - minerální vlna tl. 180 mm
- lepená zlatá pod krovem - minerální vlna tl. 80 mm
- parozábrana
- sadrokartónový podhled na systémovém nosu ve složení
- nosná konstrukce podhledu
- minerální vlna v tl. 80 mm
- parozábrana
- sadrokartónová deska
- výmaltba

B - STŘECHA - SKLON 32°
(střecha u okna)

- [illegible]

C - STŘECHA - SKLON 7°

- pleťové štípané krytiny - sarkózná drážka např. Unidab sešmíkně v hvozd zinkové šedé
- (společně pleťové dvojlinové ležatou drážkou doplněnou těsněním dle předpisu výrobce - např. falcovaci samolepící páska určená k tomu účelu)
- varování: tělníkový pletň na stojatou drážku - separační vrstva
- přemýšlení vzduchu - OSB desky tl. 22 mm
- větrání zádových mezeru
- kroky 100/220 (tržby třetý S)












D - STROP NAD PODKROVÍM

- separační a krycí vrstva
- geotextilie min. 300g/m²
- klesťový 60/160 s výživoou minerální izolací 160 mm
- sadrokarotonový podhled na systémovém roštu ve spojení
- nosná konstrukce podhledu
- minerální vlna v tl. 80 mm
- parozábrana
- sadrokarotonová deska
- výmalba

E - STROP NAD PATREM

- [illegible]

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- | | |
|---|---|
|  | stálaví konstrukce
bez materiálového rozšíření |
|  | tepelná izolace - MV, EPS, XPS |
|  | konkrétní materiál dle úmístění |
|  | sddokované profily
sli 255 mm, dooustávané dvojité oplaštění, 2x80 mm MV, R _w = min. 71 dB |
|  | sddokované profily
sli 150 mm, dooustávané dvojité oplaštění, 80 mm MV, R _w = min. 59 dB |
|  | sddokované profily
sli 100 mm, dooustávané jednoduché oplaštění, 80 mm MV, R _w = min. 45 dB |
|  | pro dozdívky a prazdky
zvlno z plynosilikátových tvarovek |
|  | zvlno z plynosilikátových tvarovek
pro dozdívky a prazdky
zvlno z tl. 10 nebo 15 cm |
|  | zvlno z cihelných termoloků
Porotherm nebo HEUTZ v tl. 24 cm |
|  | zateplení |
|  | prosty beton |

+7,750	úroveň podlahy v podkroví (NS) / na podla (SS)
+3,000	úroveň podlahy v přístřeší
±0,000	úroveň podlahy v patře
-0,950	úroveň chodníku před hlavním vstupem
-2,750	úroveň podlahy v suterénu
-3,200	úroveň podlahy v suterénu
STAVEBNÍ ÚPRAVY ZÚŠ B.Ţ. ČERNOKOŠSKÉHO – Nymburk č.p. 574	
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	
STAVEBNÍK: Základní územní úřad Zeměpisná adresa: Nymburk, 15000 Praha 5	GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ing. Jiří Štěrba Kosmonautů 288, 288 00 Nymburk
MÍSTO STAVBY: Polní dráha č. 574/28, 288 00 Nymburk Příloha č. 1 k územnímu rozhodnutí	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jiří Štěrba
STAVEBNÍ ÚŘAD: Městský úřad Nymburk – Stavební úřad	VYPRACOVÁVÁL: Ing. Jiří Štěrba Ing. Štěpán Štěrba Ing. Štěpán Štěrba
DATUM: 11. AGENTOVNÍ KONZULTACE – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ D.1.2. STAVEBNÍ KONSTRUKCE – VÝKRES KČD B-B-C-C – stávající stav	DATUM: duben 2019
MĚŘITKO: 1 : 50	STAV: VÝKRESU
D.1.1.3	