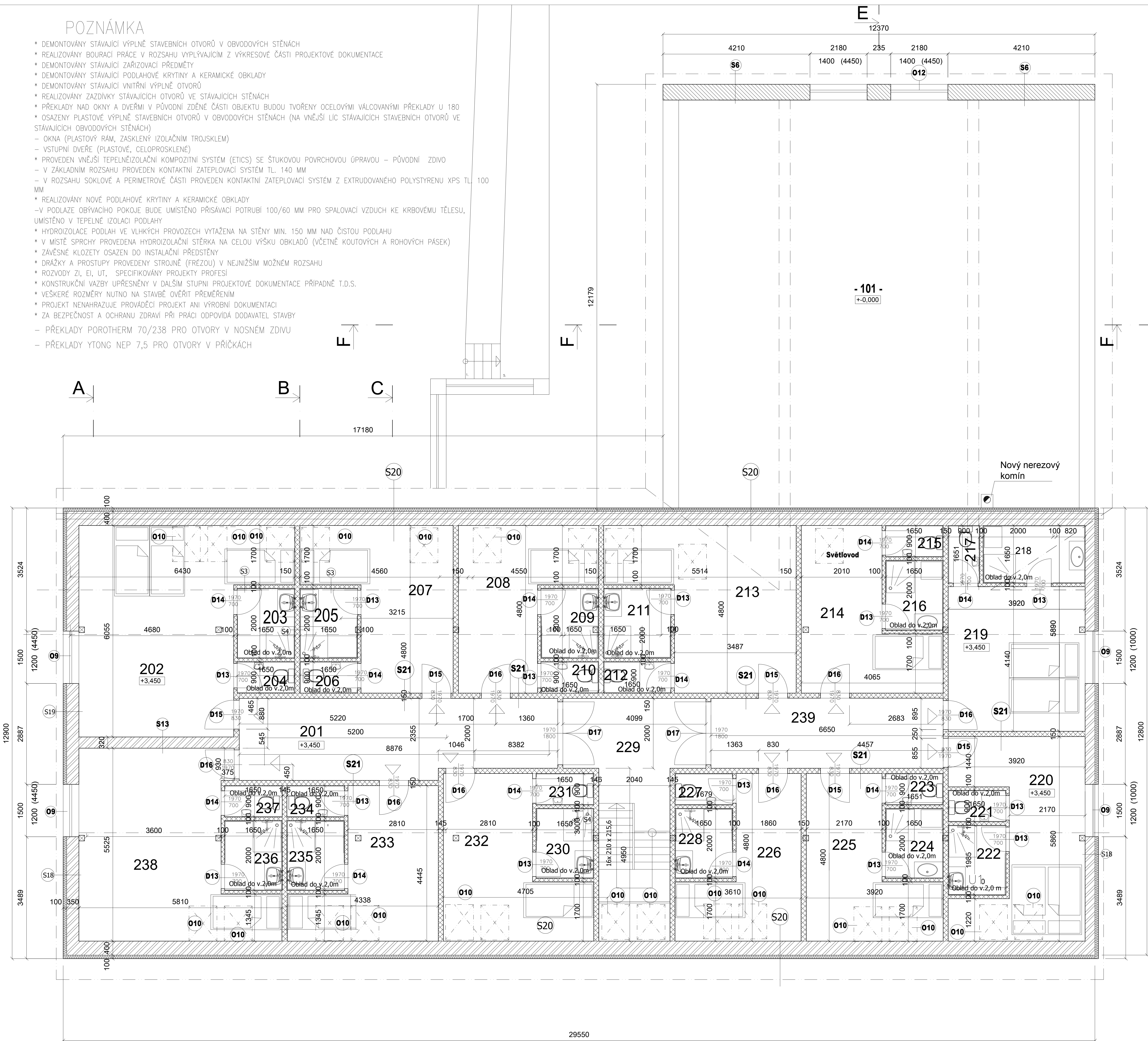


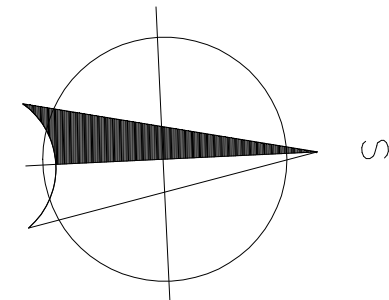
POZNÁMKA

- \* DEMONTOVANY STAVAJICI VYPLNE STAVEBNICH OTVORU V OBVODOVYCH STENACH
- \* REALIZOVANY BOURACI PRACE V ROZSAHU VYPLYVAJICIM Z VYKRESOVE CASTI PROJEKTOVE DOKUMENTACE
- \* DEMONTOVANY STAVAJICI ZARIZOVACI PREDMETY
- \* DEMONTOVANY STAVAJICI PODLAHOVE KRYTINY A KERAMICKE OKLADY
- \* DEMONTOVANY STAVAJICI VNITRNI VYPLNE OTVORU
- \* REALIZOVANY ZADIVKY STAVAJICICH OTVORU VE STAVAJICICH STENACH
- \* PŘEKLADY NAD OKNY A DVEŘMI V PŮVODNÍ ZDĚNÉ ČÁSTI OBJEKTU BUDOU TVOŘENY OCELOVÝMI VÁLCOVANÝMI PŘEKLADY U 180
- \* OSAZENY PLASTOVÉ VÝPLNĚ STAVEBNÍCH OTVORŮ V OBVODOVÝCH STĚNÁCH (NA VNĚJŠÍ LIC STAVAJICICH STAVEBNICH OTVORU VE STAVAJICICH OBVODOVÝCH STĚNÁCH)
- OKNA (PLASTOVÝ RAM, ZASKLENÝ IZOLAČNÍM TROJSKLEM)
- VSTUPNÍ DVEŘE (PLASTOVÉ, CELOPROSKLENÉ)
- \* PROVEDEN VNĚJŠÍ TEPELNÉIZOLAČNÍ KOMPOZITNÍ SYSTÉM (ETICS) SE ŠTUKOVOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU – PŮVODNÍ ZDIVO
- V ZÁKLADNÍM ROZSAHU PROVEDEN KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM TL 140 MM
- V ROZSAHU SOKLOVÉ A PERIMETROVÉ ČÁSTI PROVEDEN KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU XPS TL 100 MM
- \* REALIZOVANY NOVÉ PODLAHOVÉ KRYTINY A KERAMICKÉ OKLADY
- V PODLAZE OBÝVACÍHO POKOJE BUDE UMÍSTĚNO PŘÍSAVACÍ POTRUBÍ 100/60 MM PRO SPALOVACÍ VZDUCH KE KRBOVÉMU TĚLESU, UMÍSTĚNO V TEPELNÉ IZOLACI PODLAHY
- \* HYDROIZOLACE PODLAH VE VLHKÝCH PROVOZECH VYTAŽENA NA STĚNY MIN. 150 MM NAD ČISTOU PODLAHU
- \* V MÍSTĚ SPRCHY PROVEDENA HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA NA CELOU VÝŠKU OKLADŮ (VČETNĚ KOUTOVÝCH A ROHOVÝCH PÁSEK)
- \* ZÁVĚSNÉ KLOZETY OSAZEN DO INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNY
- \* DŘÁŽKY A PROSTUPY PROVEDENY STROJNĚ (FRÉZOU) V NEJNIŽŠÍM MOŽNÉM ROZSAHU
- \* ROZVODY ZI, EI, UT, SPECIFIKOVANY PROJEKTY PROFESÍ
- \* KONSTRUKČNÍ VÁZBY UPŘESNĚNY V DALŠÍM STUPNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE PŘÍPADNĚ T.D.S.
- \* VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO NA STAVBĚ OVĚŘIT PŘEMĚŘENÍM
- \* PROJEKT NENAHRAZUJE PROVÁDĚCÍ PROJEKT ANI VÝROBNÍ DOKUMENTACI
- \* ZA BEZPEČNOST A OCHRANU ZDRAVÍ PŘI PRÁCI ODPOVÍDÁ DODAVATEL STAVBY
- PŘEKLADY POROTHERM 70/238 PRO OTVORY V NOSNÉM ZDIVU
- PŘEKLADY YTONG NEP 7,5 PRO OTVORY V PŘÍČKÁCH



|                |         | Místnost  | Plocha m2 | Podlaha          |
|----------------|---------|-----------|-----------|------------------|
| Aptarmán č. 1  | - 201 - | Chodba    | 21,64     | Keramická dlažba |
|                | - 202 - | Pokoj     | 31,31     | Koberec          |
|                | - 203 - | Koupelna  | 3,3       | Keramická dlažba |
|                | - 204 - | WC        | 2,55      | Keramická dlažba |
| Aptarmán č. 2  | - 205 - | Koupelna  | 3,3       | Keramická dlažba |
|                | - 206 - | WC        | 2,55      | Keramická dlažba |
|                | - 207 - | Pokoj     | 16,45     | Koberec          |
| Aptarmán č. 3  | - 208 - | Pokoj     | 16,45     | Koberec          |
|                | - 209 - | Koupelna  | 3,3       | Keramická dlažba |
|                | - 210 - | WC        | 2,55      | Keramická dlažba |
| Aptarmán č. 4  | - 211 - | Koupelna  | 3,3       | Keramická dlažba |
|                | - 212 - | WC        | 2,55      | Keramická dlažba |
|                | - 213 - | Pokoj     | 16,45     | Koberec          |
| Aptarmán č. 5  | - 214 - | Pokoj     | 12,62     | Koberec          |
|                | - 215 - | Koupelna  | 3,3       | Keramická dlažba |
|                | - 216 - | WC        | 2,55      | Keramická dlažba |
| Aptarmán č. 6  | - 217 - | WC        | 2,55      | Keramická dlažba |
|                | - 218 - | Koupelna  | 3,3       | Keramická dlažba |
|                | - 219 - | Pokoj     | 17,63     | Koberec          |
| Aptarmán č. 7  | - 220 - | Pokoj     | 17,37     | Koberec          |
|                | - 221 - | WC        | 2,55      | Keramická dlažba |
|                | - 222 - | Koupelna  | 3,3       | Keramická dlažba |
| Aptarmán č. 8  | - 223 - | WC        | 2,55      | Keramická dlažba |
|                | - 224 - | Koupelna  | 3,3       | Keramická dlažba |
|                | - 225 - | Pokoj     | 13,4      | Koberec          |
| Aptarmán č. 9  | - 226 - | Pokoj     | 11,9      | Koberec          |
|                | - 227 - | WC        | 2,55      | Keramická dlažba |
|                | - 228 - | Koupelna  | 3,3       | Keramická dlažba |
| Aptarmán č. 10 | - 229 - | Schodiště | 17,79     | Koberec          |
|                | - 230 - | Koupelna  | 3,3       | Keramická dlažba |
|                | - 231 - | WC        | 2,55      | Keramická dlažba |
| Aptarmán č. 11 | - 232 - | Pokoj     | 16,46     | Koberec          |
|                | - 233 - | Pokoj     | 14,84     | Koberec          |
|                | - 234 - | WC        | 2,55      | Keramická dlažba |
| Aptarmán č. 12 | - 235 - | Koupelna  | 3,3       | Keramická dlažba |
|                | - 236 - | Koupelna  | 3,3       | Keramická dlažba |
|                | - 237 - | WC        | 2,55      | Keramická dlažba |
|                | - 238 - | Pokoj     | 23,26     | Koberec          |
|                | - 239 - | Chodba    | 13,26     | Keramická dlažba |
|                |         | CELKEM    | 327,77    |                  |

Zastavěná plocha domu 527,28 m2  
Celková podlahová plocha 751,94 m2



- STÁVAJICI KERAMICKÉ ZDIVO
- NOVÉ KERAMICKÉ ZDIVO POROTHERM PROFI SPOJENO PĚNOU
- ETICS TL. 140 MM
- NOVÉ PŘÍČKOVKY YTONG P2-500

NEREZOVÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ KOMÍN PRO ODVOD SPALIN Z KRBU, VYMĚTÁNÍ ZE STŘECHY OBJEKTU, VYBÍRÁNÍ PŘÍMO V KRBOVÉM TĚLESE – KOMÍN BEZ ZÁKLADU ZÁVĚŠENÝ NA STROPNÍ KONSTRUKCI

- S6** Dřevěný obklady tl. 20 mm  
EPS 70 tl 140 mm mezi latě  
Cihly Porotherm tl. 440 mm  
Jádrová omítka tl 20 mm  
Štuková omítka tl. 2 mm
- S10** Keramický obklad tl. 10 mm  
Cementová stěrka s tkaninou tl. 5 mm  
Příčkovky Ytong tl. 75 mm  
Cementová stěrka s tkaninou tl. 5 mm  
Štuková omítka tl. 2 mm
- S11** Štuková omítka tl. 2 mm  
Cementová stěrka s tkaninou tl. 5 mm  
Příčkovky Ytong tl. 75 mm  
Cementová stěrka s tkaninou tl. 5 mm  
Štuková omítka tl. 2 mm
- S12** Keramický obklad tl. 10 mm  
Cementová stěrka s tkaninou tl. 5 mm  
Příčkovky Ytong tl. 75 mm  
Cementová stěrka s tkaninou tl. 5 mm  
Keramický obklad tl. 10 mm
- S13** Štuková omítka tl. 2 mm  
Jádrová omítka tl 20 mm  
Cihly Tyn tl. 240 mm  
Jádrová omítka tl 20 mm  
Štuková omítka tl. 2 mm
- S16** Keramický obklad tl. 10 mm  
Cementová stěrka s tkaninou tl. 5 mm  
Příčkovky Ytong tl. 100 mm  
Cementová stěrka s tkaninou tl. 5 mm  
Keramický obklad tl. 10 mm
- S18** Dřevěný obklady tl. 20 mm  
EPS 70 tl 140 mm mezi latě  
Cihly Tyn tl. 240 mm  
Jádrová omítka tl 20 mm  
Štuková omítka tl. 2 mm

|                        |   |  |
|------------------------|---|--|
| Stupeň:                | PD pro stavební povolení                | KANCELÁŘ s.r.o.<br>Purkátova 514, 385 01 Vimperk<br>IČ: 047 46 643, tel.: 728 024 635<br>Zakázkové číslo: 16/08k<br>Datum: BŘEZEN 2017<br>Formát: A3<br>Měřítko: 1 : 50<br>PORADOVÉ ČÍSLO: 15<br>PARĚ: |
| Zodpovědný projektant: |   |  |
| Vypracoval:            | Ing. Pavel Kraml                        |  |
| Místo: Strážný         | Kraj : Jihočeský                        |  |
| Investor:              | Městys Strážný, Strážný 23, Strážný     | Archivní číslo: D 1.1.   |
| Akce:                  | Stavební úpravy objektu č.p. 38 Strážný |  |
| Výkres:                | 2. NP – návrh                           |  |