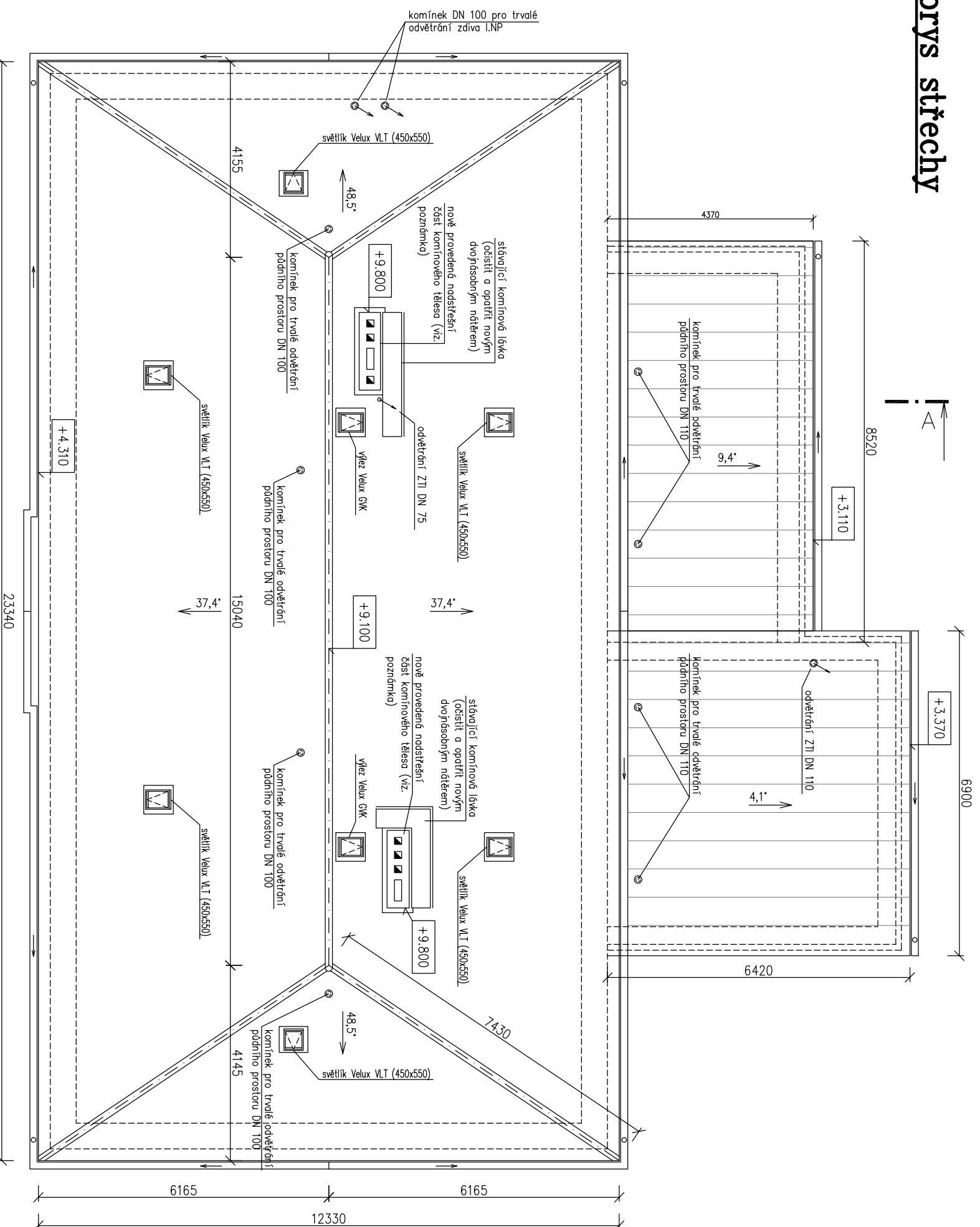


Půdorys střechy



- KRYTINA VALBOVÉ STŘECHY**
- plechová střešní krytina profilovaná (MAXIDEK SP25)
 - plocha 377,5 m², (plocha včetně střešních prvků – střešní okno, výflez, komín...)
 - barva dle stavebníka

- KRYTINA PULTOVÉ STŘECHY**
- falcovaná střešní krytina z barvených pozinkovaných plechů na dvojitou drážku s vloženým těsněním (max vzdálenost falců 600 mm)
 - plocha 80,0 m², (plocha včetně střešních prvků ...)
 - barva dle stavebníka (základní RAL)

KLEMPŘÍRSKÉ PRVKY – Pz plech s potrubovou úpravou

- OKAPOVÝ ŽLAB PŮLKRUHOVÝ O PRŮMĚRU 125 mm, RŠ 285 mm, CELKOVÁ DÉLKA OKAPOVÝCH ŽLABŮ 88,0 m, OCELOVÝ ŽAROVĚ POZINKOVANÝ PLECH tl. 0,6 mm S POKRCHOVOU ÚPRAVOU POLYURETANOVÝM LAKEM TL. 50 mm, DODÁVKA VČETNĚ ŽLABOVÝCH KOTLÍKŮ, KOLEN, SPOLEK, OBRAŤEK, POTŘEBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE

- OKAPOVÝ SVOD KRUHOVÝ O PRŮMĚRU 90 mm, CELKOVÁ DÉLKA SVODU 5,0 m (4 ks), 3,5 m (2 ks), OCELOVÝ ŽAROVĚ POZINKOVANÝ PLECH tl. 0,6 mm S POKRCHOVOU ÚPRAVOU POLYURETANOVÝM LAKEM TL. 50 mm, DODÁVKA VČETNĚ ŽLABOVÝCH KOTLÍKŮ, KOLEN, SPOLEK, OBRAŤEK, POTŘEBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE

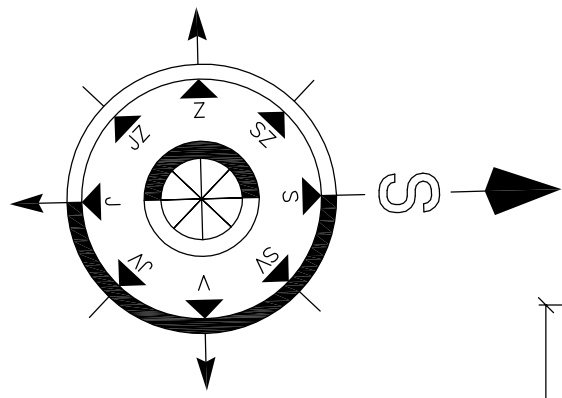
- OPEČOVANÍ KOMÍNOVÉHO TĚLESA O PŮDORVNÉM ROZMĚRU 1650 x 450 mm (2 soubory) OCELOVÝ ŽAROVĚ POZINKOVANÝ PLECH tl. 0,6 mm S POKRCHOVOU ÚPRAVOU POLYESTEROVOU BARVOU, DODÁVKA VČETNĚ POTŘEBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE

- PODKLADNÍ OKAPNICE RŠ 167 mm (OSADIT V CELÉ DÉLCE NOVĚ ŘEŠENÉ OKAPOVÉ HRANY), DÉLKA 87,0 m, OCELOVÝ ŽAROVĚ POZINKOVANÝ PLECH tl. 0,6 mm S POKRCHOVOU ÚPRAVOU POLYESTEROVOU BARVOU, DODÁVKA VČETNĚ POTŘEBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE

- ROZMĚRY KLEMPŘÍRSKÝCH VÝROBKŮ NUTNO OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ PŘÍMO NA STAVENŠTĚHII!

POZNÁMKA:

- ROZMÍSTĚNÍ STŘEŠNÍCH PRVKŮ URČENÝCH PRO ZACHYTÁNÍ SNĚHU PROVEŠT DLE TECHNOLOGICKÉHO PŘEDPISU VÝROBCE V ZÁVISLOSTI NA DANÉ SNĚHOVÉ OBLASTI (SNĚHOVÁ OBLASTI: TŘETI)
- HŘEBEN PROVEŠT JAKO TRVALE ODVĚTRÁVANÝ
- NOVĚ VYDÍVANOU MADSTŘEŠNÍ ČÁST KOMÍNOVÝCH TĚLES O UVAŽOVANÉ VÝŠCE CCA 2,0 m PROVEŠT Z VÁPENOPÍSKOVÝCH CHEL PLANŮCH 290/140/65 mm.
- NA ZÁKLADĚ NÁSLEDNĚ REVIZNÍ SPRÁVY BUDE ROZHODNUTO O PŘÍPADNĚ NOVĚM VYLŮZKOVÁNÍ KOMÍNOVÝCH PŘEDÚCHŮ (NENÍ SOUČÁSTÍ TĚTO PR)



Vypracoval Martin Šrámek	Zodp. projektant Ing. Kovandová	Tech. kontrola Ing. Kovandová	PROJEKT SVĚTLÁ, V.O.S. projektová a inženýrská činnost Havřířská 616 562 91 Světlá nad Sáz. Tel., fax : 569 452 205
Kreslil Martin Šrámek			
Investor Město Zruč nad Sázavou, Zámek 1, 285 22 Zruč nad Sáz.	formát 2xA4	datum 01/2017	
Akce Stavební úpravy objektu č.p. 43 v Želivci	účel DSP+DPS	č. zakázky S 202 17	č. kopie
Obsah výkresu S0 01 – Obecní dům Půdorys střechy – nové	archivní č.	Měřítko 1:100	Č. výkresu D1.09

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNĚHO ÚZEMNÍHO ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍHO POVOLENÍ/ODHLÁŠENÍ STAVBY NENÍ URČENA K PROVEDENÍ STAVBY