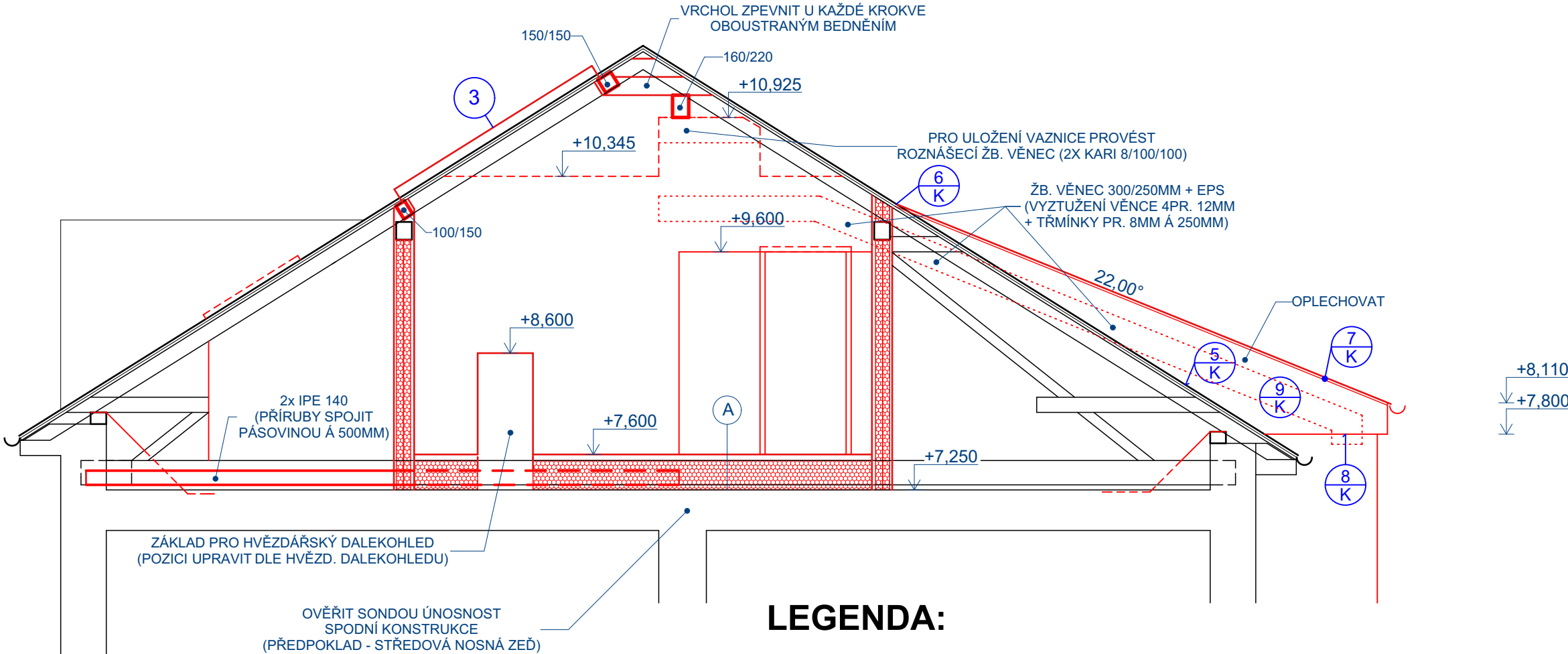


±0,000 = STÁVAJÍCÍ

POZNÁMKA:

- POZN. 1** - 4x PŘEKLAD KERAMICKÝ VYSOKÝ DO MALTOVÉHO LOŽE ŠÍŘKY 70MM A VÝŠKY 238MM + EPS
- ZDĚNÉ KONSTRUKCE BUDOU OMÍTNUTY VÁPNOCEMENTOVOU MALTOU, VÝŠTUKOVÁNY A NATŘENY
 - SÁDROKARTONOVÉ KONSTRUKCE BUDOU IMPREGNOVÁNY A NATŘENY NATÉREM NA SÁDROKARTON
 - PAROZÁBRANU VE VYTÁPĚNÉM PROSTORU ZÁZEMÍ POZOROVATELNY PROVÉST S MAX. PEČLIVOSTÍ! (NAPOJIT NA PAROZÁBRANY ZATEPLENÍ KROVU, PAROZÁBRANU PODLAHY A TĚSNĚ NA ZDĚNÉ STĚNY)
 - NOVÉ LEHČENÉ PODLAHY JE NUTNÉ PROVÉST S DILATACÍ OD STÁVAJÍCÍCH A NOVÝCH KONSTRUKCÍ ! (VČETNĚ DILATACE OD ZÁKLADU PRO HVĚZDÁŘSKÝ DALEKOHLED)
 - VŠECHNY ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚŘIT NA STAVBĚ !!!
 - TATO ZPRACOVANÁ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE NENAHAZUJE DODAVATELSKOU DOKUMENTACÍ A VÝROBNÍ/DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ PRO REALIZACI STAVBY.
 - DODAVATELSKÁ A VÝROBNÍ/DÍLENSKÁ DOKUMENTACE MUSÍ BÝT PŘED ZAPOČETÍM KONKRÉTNÍCH STAVEBNÍCH PRACÍ ODSOUHLASENA PROJEKTANTEM (GP), TECHNICKÝM DOZOREM INVESTORA (TDI) A INVESTOREM.
 - PŘEDPOKLÁDÁ SE, ŽE DODAVATELSKÁ FIRMA JE ODBORNĚ ZPŮSOBILÁ, S PLNOU ZODPOVĚDNOSTÍ ZA PROVEDENÍ KOMPLETNÍHO FUNKČNÍHO DÍLA, VČ. STANOVENÍ ÚPLNÉHO ROZSAHU PRACÍ, NA ZÁKLADĚ PROSTUDOVÁNÍ A PRODISKUTOVÁNÍ KOMPLETNÍ DOKUMENTACE S PŘÍSLUŠNÝMI STRANAMI. NA ZÁKLADĚ VÝŠE UVEDENÝCH SKUTEČNOSTÍ JE POVINNOSTÍ DODAVATELE UPOZORNIT GP NA PŘÍPADNÉ NEDOSTATKY A ZJEVNÉ CHYBY, A V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ VZNĚST DOTAZY K DOKUMENTACI. VYHOVĚNÍ TÉTO POVINNOSTI SE PŘEDPOKLÁDÁ PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ, V TERMÍNU STANOVENÉM ZÁSTUPCEM INVESTORA. I V PRŮBĚHU PRACÍ ZŮSTÁVÁ POVINNOSTÍ DODAVATELE UPOZORŇOVAT GENERÁLNÍHO PROJEKTANTA STAVBY (GP) NA ZJIŠTĚNÉ NEDOSTATKY A CHYBY, A TO TAKOVÝM ZPŮSOBEM, ABY NEDOŠLO K NAVÝŠENÍ CENY DÍLA, VLIVEM NEVČASNĚ VZNESENÉ PŘÍPOMÍNKY. POKUD SE TAK NESTANE, PŘEDPOKLÁDÁ SE VŽDY, ŽE DODÁVKA GENERÁLNÍHO DODAVATELE STAVBY ZAHRAUJE VŠECHNY NÁLEŽITOSTI A OPATŘENÍ, VEDOUcí K ZAJIŠTĚNÍ KOMPLETNOSTI A PLNĚ FUNKČNOSTI DÍLA.
 - POVINNOSTÍ DODAVATELSKÉ FIRMY JE SEZNÁMIT SE SE VŠEMI ČÁSTMI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, TZN. TECHNICKOU ZPRÁVOU, VÝKRESY, VÝKAZY VÝMĚR ATD. DÁLE JE POVINNOSTÍ DODAVATELSKÉ FIRMY OVĚŘIT SI A ZKONTROLOVAT VŠECHNY NÁVAZNOSTI NA OSTATNÍ PROFESE A JEJICH POŽADAVKY.
 - PŘI REALIZACI JE DODAVATEL POVINEN KOORDINOVAT POSTUP PRACÍ SE STAVBOU A OSTATNÍMI PROFESEMI, POSTUPOVAT V SOULADU S PŘÍSLUŠNÝMI PLATNÝMI NORMAMI A PŘEDPISY, NÁVODY PRO MONTÁŽ JEDNOTLIVÝCH ZAŘÍZENÍ A NÁVODY, PODKLADY, PŘEDPISY A POSTUPY DOPORUČENÝMI A GARANTOVANÝMI VÝROBCI POUŽITÝCH MATERIÁLŮ, VÝROBKŮ A SYSTÉMŮ, A KONSTRUKČNÍCH DETAILŮ VÝROBCŮ.
 - PŘI PROVÁDĚNÍ VEŠKERÝCH PRACÍ A PRVKŮ JE NUTNÉ DODRŽOVÁNÍ PLATNÝCH NOREM A PŘÍSLUŠNÝCH LEGISLATIVNÍCH POŽADAVKŮ, PŘEDPISŮ, NÁVODŮ, TECHNOLOGICKÝCH POSTUPŮ A SYSTÉMOVÝCH ŘEŠENÍ.
 - PŘI PROVÁDĚNÍ PŘÍSLUŠNÉHO PODLAŽÍ A STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO PRACOVAT S NEJAKTUÁLNĚJŠÍMI REVIZEMI VÝKRESŮ, DODAVATELÉ A SUBDODAVATELÉ SE MUSÍ SEZNÁMIT S NEJAKTUÁLNĚJŠÍ VERZÍ DOKUMENTACE A UPOZORNIT NA PŘÍPADNÉ NESROVNALOSTI PROJEKTANTA.
 - VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNO OVĚŘIT NA MÍSTĚ ! ROZMĚRY VEŠKERÝCH PRVKŮ NUTNO PŘED VÝROBOU OVĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU NA MÍSTĚ SAMĚM.
 - TENTO VÝKRES JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ SLOŽKY "VÝPISY PRVKŮ". VEŠKERÉ VÝROBKY BUDOU PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NEBO PŘED OBJEDNÁNÍM PŘEPOČÍTÁNY, ROZMĚRY BUDOU OVĚŘENY NA STAVBĚ !
 - KAŽDÝ VÝROBEK, MATERIÁL ČI TECHNOLOGICKÉ ZAŘÍZENÍ MUSÍ BÝT OPATŘENY CERTIFIKÁTEM O SHODĚ. U TECHNOLOGIÍ A JINÝCH ZAŘÍZENÍ MUSÍ BÝT PROVEDENY REVIZE A JINÉ PŘEDEPSANÉ ZKOUŠKY. VEŠKERÉ CERTIFIKÁTY A PROTOKOLY MUSÍ BÝT DOLOŽENY DODAVATELEM.
 - PŘI STAVBĚ BUDOU DODŘENY POŽADAVKY POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ STAVBY (PBŘ), KTERÉ JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ TOHOTO PROJEKTU.
 - VEŠKERÉ PROSTUPY, DRÁŽKY, NIKY, CHRÁNIČKY ATD. NUTNO KOORDINOVAT S PROJEKTY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ !!!
 - POKUD JSOU UVEDENY V DOKUMENTACI OBCHODNÍ NÁZVY NĚKTERÝCH VÝROBKŮ NEBO DODÁVEK, PŘÍPADNĚ JINÉ OZNAČENÍ MAJÍCÍ VZTAH KE KONKRÉTNÍMU DODAVATELI, JEDNÁ SE O VYMEZENÍ PŘEDPOKLADANÉHO STANDADU A DODAVATEL JE OPRÁVNĚN NAVRHNOUT JINÉ, TECHNICKÉ A KVALITATIVNĚ SROVNATELNÉ ŘEŠENÍ.



LEGENDA:

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

BOURANÉ KONSTRUKCE

NOVÉ KONSTRUKCE

ZDIVO JEDNOVRSTVÉ Z CIHEL DĚROVANÝCH NEBROUŠENÝCH SPOJENÝCH NA PERO A DRÁŽKU PEVNOSTI P 15 NA ZDÍCÍ MALTU LM 5, TL. ZDIVA 440MM

BETONOVÝ ZÁKLAD PRO HVĚZDÁŘSKÝ DALEKOHLED (OCELOVOU TRUBKU PŘIVAŘIT K DVOJICI NOSNÍKŮ IPE 140 A VYPLNIT LEHČENÝM BETONEM) PŘED BETONÁŽÍ PROVÉST ROZVODY SILNOPROUDÉ A SLABOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE!

SÁDROKARTONOVÁ PŘÍČKA - DŘEVĚNÉ ČÁSTI KROVU SOUČÁSTÍ KONSTRUKCÍ PŘÍČEK! DVAKRÁT OPLÁŠTĚNÁ (2x 12,5 + 2x75 (2x70MM MINERÁLNÍ IZOLACE) SÁDROKARTONOVÁ PŘÍČKA BUDE OPATŘENA PAROZÁBRANOU POD VNITŘNÍM OBLOŽENÍ SÁDROKARTONEM, PAROZÁBRANA BUDE NAPOJENA NA PAROZÁBRANY OSTATNÍCH LEHKÝCH KONSTRUKCÍCH A NA STÁVAJÍCÍ A NOVÉ ZDĚNÉ KONSTRUKCE !!! (POUŽÍT TĚSNÍCÍ PÁSKU S BUTYL KAUČUKOVÝM TMELEM NA PROSTUPY VRUTŮ)

PAROZÁBRANY A DIFÚZNÍ FOLIE

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Vypracoval: P. KASÍK	Zodpovědný projektant: ING. M. VOLF	Vedoucí projektant: Petr Kasík Pol. vězní 148 330 27 Vojmice tel: 603 431 249 e-mail: kasik@archvizual.cz	IČO: 45343608	Ing. Martin Volf PROJEKTY POZEMNÍCH STAVEB A ZTI Družby 1 312 00 Plzeň tel: 733 567 725 e-mail: m-volf@volny.cz	
Investor: Hvězdárna v Rokycanech a Plzni, p.o., Voldušská 721, 337 01 Rokycany				formát A4: x4	paré:
Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU U DRÁHY 11, PLZEŇ 318 00 na par. č. 445 v katastrálním zemí Skvrňany [722596]; Plzeň [554791]				datum: 03/2019	
				měřítko: 1:50	
				Název: ŘEZ B-B	