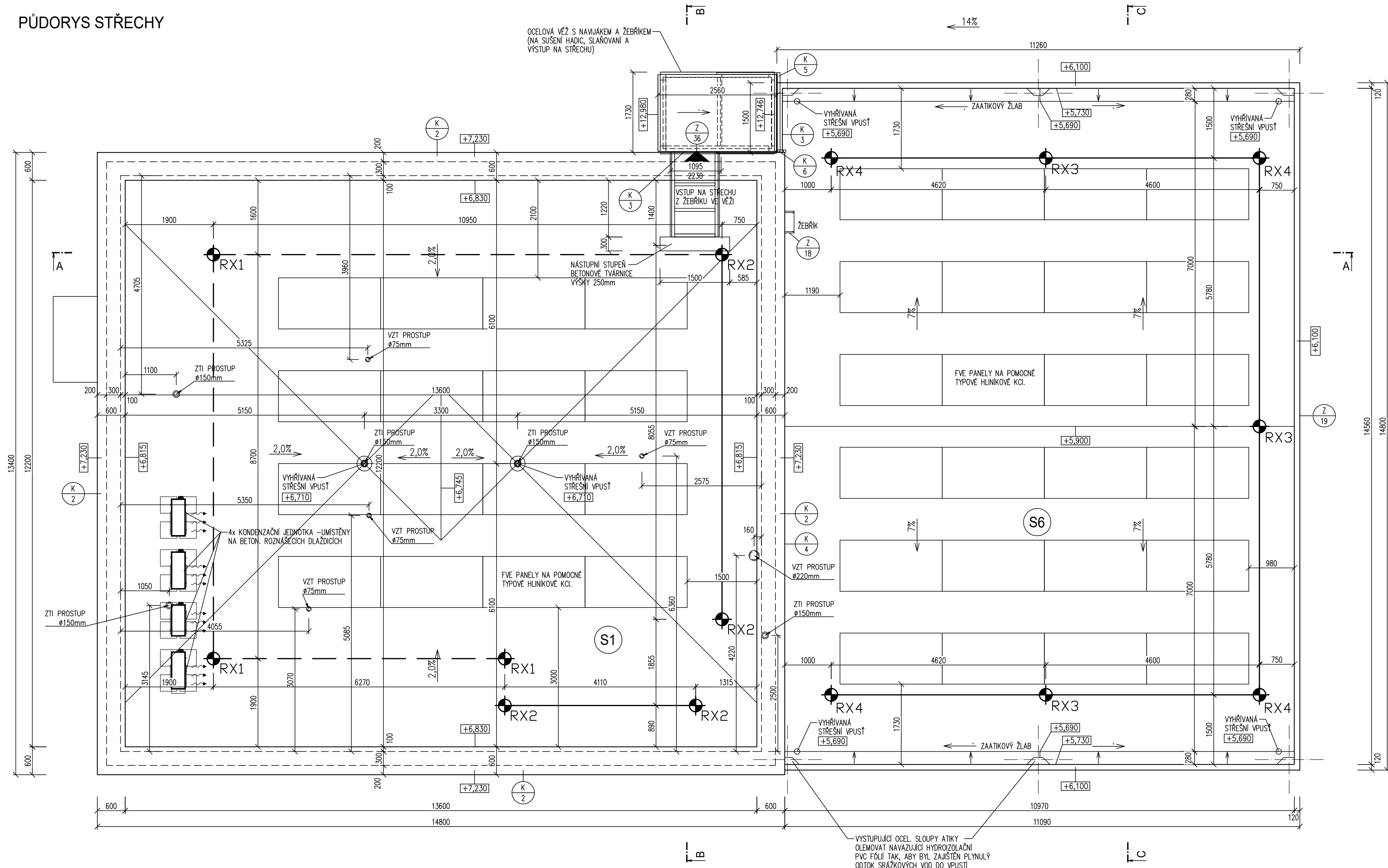








PŮDORYS STŘECHY



POZNÁMKA

- KRYTINA PLOCHÉ STŘECHY HLAVNÍ BUDOVY BUDE PVC-P FÓLIE, PŘÍTIŽENÁ KAČÍRKEM. SKLON STŘECHY JE 2%.
- KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA STŘEŠE JSOU NAVRŽENY Z PLOŠTAVOVANÉHO PLECHU, PROVÁDĚÍ DLE ČSN 73 36 10
- SOUŠAČÍ DODÁVKY STŘECHY BUDOU I VEŠKERÉ SPECIÁLNÍ TĚSNÍCÍ MANŽETY, PROSTOROVÉ TVAROVKY A UKONČOVACÍ PROFILY. DLE BUDOU SOUŠAČÍ KOTVICI PRVKY, POJISTNÉ ŽALUZIE, PU TĚL, BUTYLKAUČUKOVÁ PÁSKA, TĚSNÍCÍ PROFIL Z LÁHEČENÉHO PE, PRVKY PRO UTEŠNĚNÍ PROSTUPŮ APOD.
- VZT ZAŘÍZENÍ BUDE NA STŘEŠE UMÍSTĚNO NA BETONOVÉ DLAŽBĚ VEL.400x400x40mm
- KRYTINA PLOCHÉ STŘECHY GARÁŽI BUDE PVC-P FÓLIE, ULOŽENÁ NA SUNDŮVÝCH PANELECH. SKLON STŘECHY JE 3%
- STŘEŠNÍ A OBVODOVÝ PĚŠT PŘEDSTAVUJE PROJEKČNĚ A DODÁVKOVĚ UCELENÝ SYSTÉM, SESTÁVÁJÍCÍ Z VLASTNÍHO OPLAŠŤOVACÍHO MATERIÁLU, LEMOVACÍCH PLECHŮ, TĚSNÍCÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU V POZINKOVANÉM POPR. NEREZOVANÉM PROVEDENÍ.
- PŘI PROVÁDĚCÍCH PRACÍCH JE NUTNÉ DODRŽOVAT ZÁSADY BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI
- VEŠKERÉ KONSTRUKCE A PRACOVNÍ POSTUPY BUDOU PROVÁDĚNÉ DLE TECHNOLOGICKÝCH PŘEDPISŮ VÝROBE I
- NA OBLOU STŘECHÁCH BUDE PROVEDEN ZÁCHYTNÝ SYSTÉM PRO ZABEZPEČENÍ PROTI PÁDU Z VÝŠKY A HLUBOKY DLE ZÁKONA Č. 309/2006 SB. A 362/2005 SB. SYSTÉM BUDE TVOŘEN KOTVĚBNÍMI BODY A MONTÁŽNÍMI LANY.
- NA OBLOU STŘECHÁCH BUDE PROVEDEN HROMOSVOD, NÁPOJENÝ NA ZEMNÍCI SOUSTAVY.
- DLE ZÁKONA Č.309/2006 SB. A 362/2005 SB. BUDE NA STŘEŠE PROVEDEN ZABEZPEČOVACÍ SYSTÉM PROTI PÁDU Z VÝŠKY (KOTVĚBNÍ BODY PRO ZÁCHYTNÁ LANA).

LEGENDA ZÁCHYTNÉHO SYSTÉMU

- | | | |
|---|---------------------------------------|---|
|  | RX1 | – ŮZKÝ KOTVÍCÍ BOD PRO BETONOVÉ STROPNÍ KONSTRUKCE, DÉLKA ~700mm 3 ks |
|  | RX2 | – SILNÝ KOTVÍCÍ BOD PRO BETONOVÉ STROPNÍ KONSTRUKCE, DÉLKA ~700mm 4 ks |
|  | RX3 | – ŮZKÝ KOTVÍCÍ BOD DO SENDVIČOVÉHO PANEU, KOTVENÝ, ZE SPODU, DÉLKA ~400mm 3 ks |
|  | RX4 | – SILNÝ KOTVÍCÍ BOD DO SENDVIČOVÉHO PANEU, KOTVENÝ, ZE SPODU, DÉLKA ~400mm 4 ks |
|
 | | |
|  | MONTÁŽNÍ LANO 30m | 1 ks |
|  | PERMANENTNÍ NEREZOVÉ LANO TL8mm | 50 bm |
| | LANOVÁ SESTAVA O | 2 ks |
| | LANOVÁ SESTAVA U | 1 ks |

ZÁCHYTNÝ SYSTÉM - POZNÁMKA:

- SPOJOVACÍ LANO MUSÍ BÝT VÝZÝ ZKRÁCENO A KO NEJKRÁTŠÍ MOŽNOU DĚLKU! SOUČASNĚ VŠAK JEHO DĚLKA NIKDY NEMŮŽE UMOŽNIT VÝSTUP PÁD DĚLSÍ NEŽ 1500mm NEBO NÁRAZ NA NIŽE POLOŽENOU PŘEKÁZKU.
- ZÁCHYTNÝ SYSTÉM JE NUTNĚ POVRŽE POUŽIT ÁŽ KO ÚSPĚŠNĚM PROVEDENÍ ROZVĚZU SYSTÉMU A POUŽÍVAT JEJ SMÍ (A TUDÍŽ) VYSTUPOVAT DO NEBEZPEČNĚ OKRAJE) POUZE NALÉZITĚ POUČENÉ OSOBY S VÝHODNÝM VYBAVENÍM.
- PŘI MONTÁŽI KAŽDÝ BOD POPISAT ČÍSLEM (NAPŘ. NA ZÁKLADNĚ) PODLE DOKUMENTACE A PŘED ZÁKRYTÍM VRSTVAMI FOTOGRAFICKY DOKUMENTOVAT UKOTVENÍ!
- SKUTEČNÉ DĚLKY NEREZOVÝCH LAN A DĚLKU KOTEVNÍCH BODŮ PŘED OBJEDNÁNÍM VÝZÝ OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ.
- KOVĚNÉ PRVKY SYSTÉMU S PERMANENTNÍM NEREZOVÝM LANEM JE NUTNĚ PROPOJIT S HROMOSVODNOU SOUSTAVOU DLE ČSN EN 62 305 ed. 2.
- ZÁCHYTNÝ SYSTÉM BUDE REALIZOVAT ODBORNÁ CERTIFIKOVANÁ FIRMA!

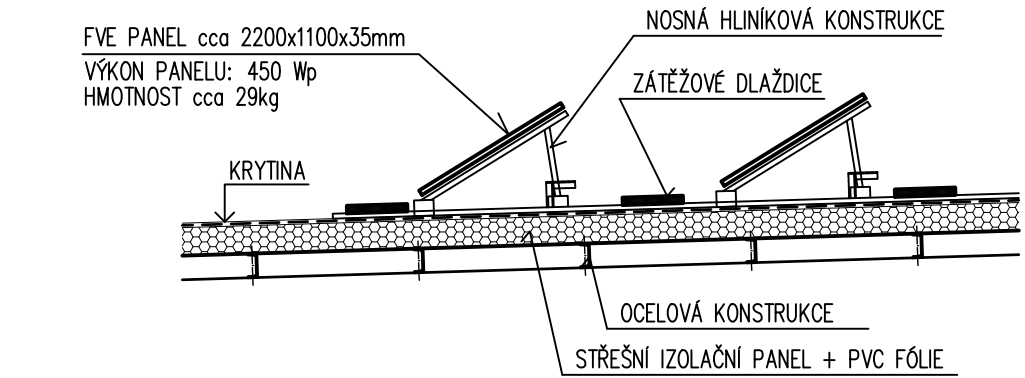
SCHÉMA UMÍSTĚNÍ FV PANELŮ

FOTOVOLTAICKÉ PANELE BUDOU OSAZENY NA TYPOVÉ HLINÍKOVÉ KONSTRUKCI, KTERÁ BUDE VOLNĚ POLOŽENA NA POVLAKOVÉ KRYTINĚ A PŘITÍŽENA BETONOVÝMI DLAŽDÍCEMI.

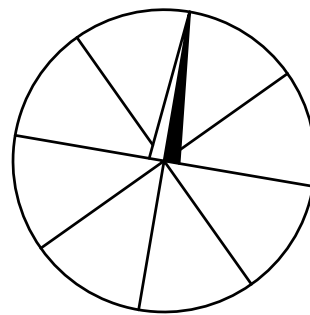
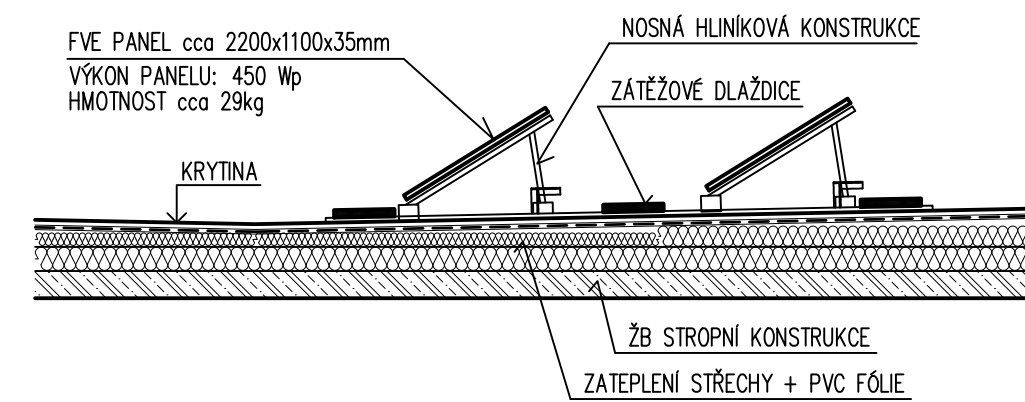
ALTERNATIVNĚ LZE POUŽÍT SYSTÉMY KOTVENÉ K PVC FOLII. POMOCÍ TĚCHTO SYSTÉMŮ JSOU UPEVŇOVACÍ PRVKY FIVE NAVAROVÁNY HORKÝM VZDUŠNEM PŘÍMO NA STŘEŠNÍ HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE.

NAVŮZEN JE SYSTÉM BEZ PROSTUPŮ SKRZ KRYTINU, LEHKÁ KONSTRUKCE.

NA STŘEŠE GARÁŽE:



NA ZATEPLENÉ STŘEŠE ZDĚNÉ BUDOVY:


$$\pm 0 \cong 194,800 \text{ m n.m.}$$

DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM MAJETKEM FIRMY HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s. A NESMÍ BÝT POUŽITA BEZ JEJÍHO VĚDOMÍ.

a)			
OZN.	ZMĚNA	DATUM	PROVEDL
VYPRACOVAL	RADOVAN SRNEC		KONTROLA
PROJEKTANT	RADOVAN SRNEC		
SCHVÁLIL	ING. MICHAL ONDROUŠEK		
KONTOLEOVAN	ING. ROMAN SLUNEČKO		
INVESTOR	Město Kyjov		
MÍSTO STAVBY	Kyjov- Nětčice, ulice Luční, p.č. 1433/27		
STAVBA	NOVOSTAVBA HASIČSKÉ ZBRojNICE JSOH KYJOV SE ZÁZEMIM HASIČSKÉHO SPORTU VČETNĚ VÍCEÚČELOVÉHO HRISTĚ		
SO 01 VLASNÍ BUDOVA SDH			
ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
PŮDORYS STŘECHY			