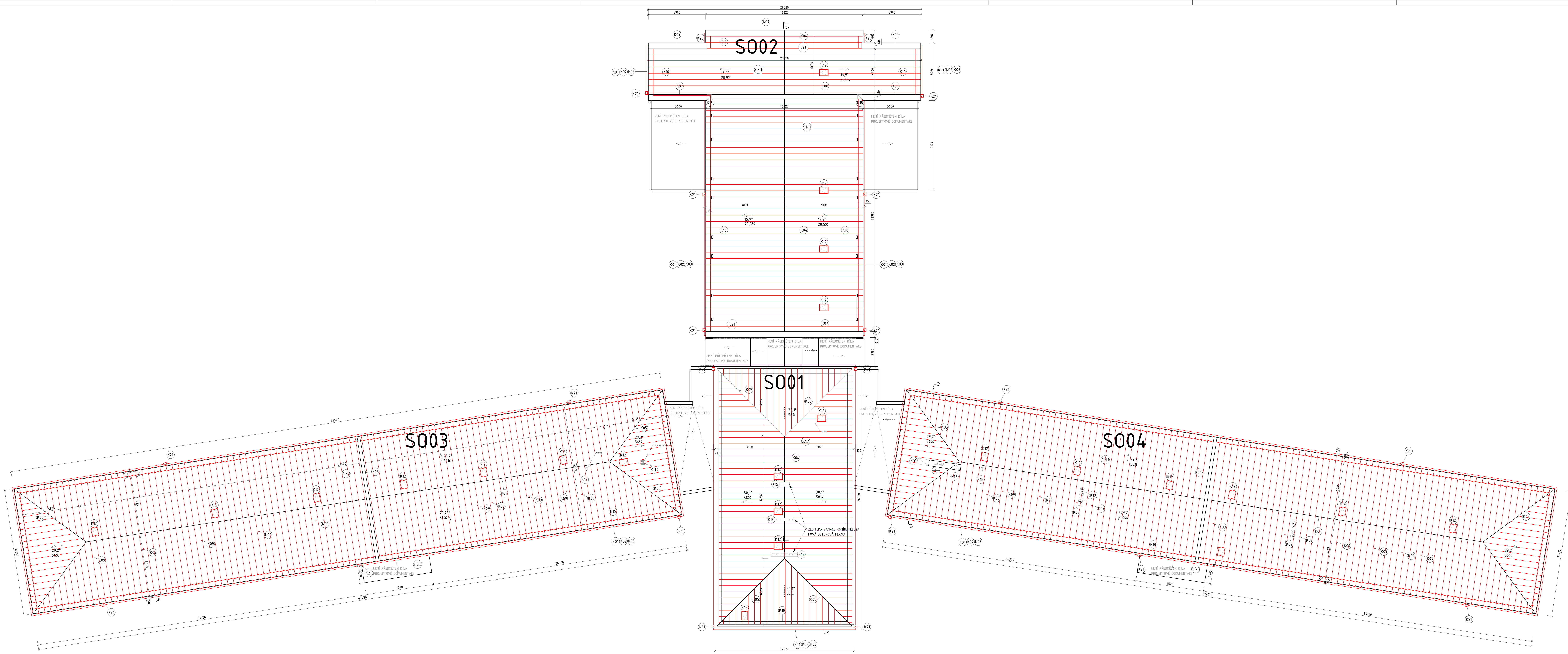


LEGENDA MATERIÁLŮ - NAVRHOVANÝ STAV

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- PROSTOR ŘEŠENÝ PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ
- KOVOVÁ STŘECHA



SKLADBA STŘEŠNÍCH KONSTRUKCÍ:

- S.3

STÁVAJÍCÍ SKLADBA STŘEŠNÍ KONSTRUKCE:
 - ASFALTOVÝ SBS MODIFIKOVANÝ PÁS
 - SANKCEPÍ ASFALTOVÝ PÁS
 - EPS 700
 - STÁVAJÍCÍ ASFALTOVÝ PÁS
 - KONSTRUKCE STŘECHY (NEZVĚŘENO)
 - NOSNÁ KONSTRUKCE STŘECHY (NEJÍ SOUČÁSTÍ STAV ÚPRAV)

5mm
5mm
200mm
- S.N.1

NAVROVÁVANÁ SKLADBA STŘEŠNÍ KONSTRUKCE:
 - PLECHOVÁ FALCOVANÁ STŘEŠNÍ KRYTINA
 - RAL 08L05 ČERVENÁ RAL 8004, TL PLECHU MN 0,5mm, MATERIÁL PLECH
 - DNÁŘ: RETRO 25/55 RAL, IZOLÁ 0,5 Blachtopasol
 - PODVA VÝROBA NUTNÁ NÁVHNOU KONSTRUKTIVNÍ SKLADBA KVAL
 - POJISNÁ HYDROIZOLACE (např. DIFLEX® CONVEC, min. 150g/m2)
 - CELOPLŮŠNĚ POCITÍ DÍSKAMI
 - KONTROLATIVNÍ INOV
 - POJISNÁ NEKONTAKTNÍ HYDROIZOLACE (např. AUTADAM THERMOSEAL, ZAP. WB)
 - CELOPLŮŠNĚ BEDĚNÍ (NOVĚ)
 - NOSNÁ KONSTRUKCE STŘECHY (NEJÍ SOUČÁSTÍ STAV ÚPRAV)

1mm
5mm
5mm
1mm
25mm

0,000 = 367,000 m n. n.

ZADAVATEL

Pardubický kraj
IČ: 70862822
Komenského náměstí 125
532 02 Pardubice

ZMĚNA VÝKRESU:

Č. ZMĚNY	PRŮCHVĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	POČET	DATUM ZMĚNY
1				
2				

POZNÁMKA:

PROJEKT AŽ JE NUTNO KORDINOVAT S PROJEKTY TECHNICKÝ INTERIÉR, PROSTŘEDÍ BUDOV (DÍL), POŽÁRNÍ ŘEŠENÍ (DÍL) A STAVBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ (DÍL)

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: RP

SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. STANISLAV HERUDEK	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. STANISLAV HERUDEK	
ÚPRAVOVÁTEL	ING. TOMÁŠ ŠAVKA	
KONTROLOVATEL	ING. STANISLAV HERUDEK	
NAZEV AKCE:	VOS a SŠ technická Česká Třebová, rekonstrukce vstupní haly a konferenčního sálu	DATUM: 04/2023
ADRESA:	Škola 1592, 560 02 Česká Třebová	FORMÁT: 24x34
NAZEV OBJEKTU:	OBJEKT Č. P. 1692	MĚŘITVO: 1:100
PRÍLOHA:	D1.3 Architektoniko - stavební řešení STŘECHA - NAVRHOVANÝ STAV	ETUPE: EPS
		ČÍS. ZAKÁZKY: 22219
		ČÍS. SOUPRAVY: ČÍS. VÝKRESU: 18

oFED

facility / energy / development