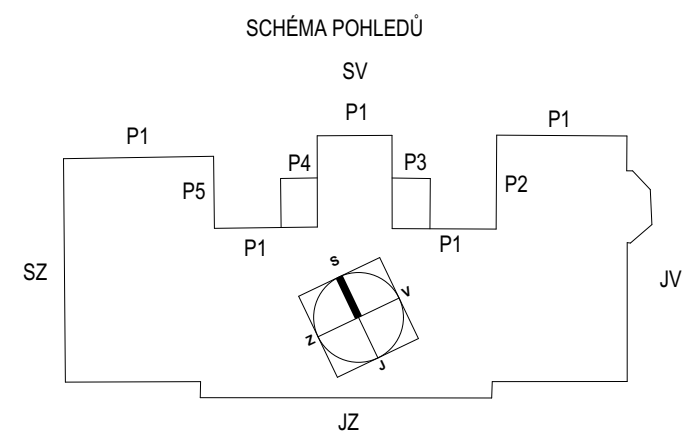



## POHLED JZ - NOVÝ STAV



- STU2  
NOVÝ STR. PLÁST DLE PRAVIDEL PRO NAVRHOVÁNÍ A PŘEVLÁDÁNÍ STŘECH CECHU KLEPÍRŮ A POKR.  
- KERAM. TAŠKY - BOBROVA KULATÁ ŘEZ 18x38 - ČERVENÉ S DVÖJITÝM SUPINOVÝM KRYTÍM  
- VČETNĚ DOPLNĚK:
    - HŘEBENČAT POLODRAŽKOVÝ, VČETNĚ VĚTRÁCHO HŘEBENOVÉHO PÁSU; HŘEBENÝ  
BUDOU ŘEŠENY JAKO VĚTRÁNÍ
    - SYSTÉMOVÉ KONCOVÉ PRVKY HŘEBENČATŮ
    - SYSTÉMOVÉ PROSTUPY VĚTRÁNÍ
    - NÁSTAVEC PRO ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE - 13x
    - VĚTRACÍ OKAPNÍ PAS
    - SNĚHOVÉ ZÁBRANY
    - DŘEVĚNÉ LATĚ 30x50 s 145-160 mm
    - KONTRALATĚ 30x50
    - POJISTNÁ DIFÚZNĚ OTVĚŘENÁ FOLIE
  - STU3  
NOVÉ ŘÍMSOVÉ SUKYŇKY
    - KERAMICKÉ TAŠKY BOBROVY
    - DŘEVĚNÉ LATĚ 30x50 A 145-160 MM
    - DŘEVĚNÉ LATOVÉ RÁMY
  - STU4  
VÝMĚNA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ PLECHOVÝCH STŘECH
    - MĚDĚNÁ PLECHOVÁ KRYTINA - VIZ KLEM. PRVKY - K33
    - HLAVNÍ HYDROIZOLACE Z OXIDOVANÉHO PÁSU - KOTVIT DO BEDNĚNÍ
    - PRKĚNNÉ CELPOLOŠNĚ BEDNĚNÍ LT. 24 MM
    - KONTRALATĚ 60x40 + VĚTRÁNÁ MEZERA
  - DÁLE PRO STU 4.1. a 4.2:
    - POJISTNÁ DIF. OTVĚŘENÁ PODSTŘEŠNÍ FOLIE
    - PRKĚNNÉ POBÍTÍ LT. 15 MM POHLEDUOVU STRANOU DOULU
    - NOVÉ KROKVE - VIZ VÝKR. KROVU
  - DÁLE PRO STU 4.3:
    - POJISTNÁ DIF. OTVĚŘENÁ PODSTŘEŠNÍ FOLIE
    - STÁV. NOSNÁ KONSTRUKCE STŘECHY
  - STU 5 - NOVÉ VEDENÍ HROMOSVODŮ  
PODROBNĚ VIZ SAMOSTATNÁ PŘÍLOHA



	<b>KIP spol. s r.o. LITOMYŠL</b> INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ ČINNOST TOULOVCOVO NAM. 156, 570 01 LITOMYŠL		VEDOUcí ZAKÁZKY Ing. PAVLA TMEJOVÁ
	VYPRACOVANý Ing. RADEK MADEJEWSKÝ		ZODP. PROJEKTANT Ing. PAVLA TMEJOVÁ
STUPENĚ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE K PROVÁDĚNÍ STAVBY		MÍSTO STAVBY JEVÍČKO prc.č. st. 546 - č.p. 506	DATUM 01/2024 ZAK. Č. 3397-61
INVESTOR PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁM. 125, 532 11 PARDUBICE		Č.PARÉ	
STAVBA <b>OPRAVASTŘECHY OBJEKTU UBYTOVNÝ          SESTER Č.P. 506 - ODBORNÝ LÉČEBNÝ          ÚSTAV JEVÍČKO</b>			
VÝKRES <b>POHLED JZ</b>	MÉRITKO 1:75	PROFESE STAVEBNÍ	Č.VÝKR. <b>D.1.1.13</b>