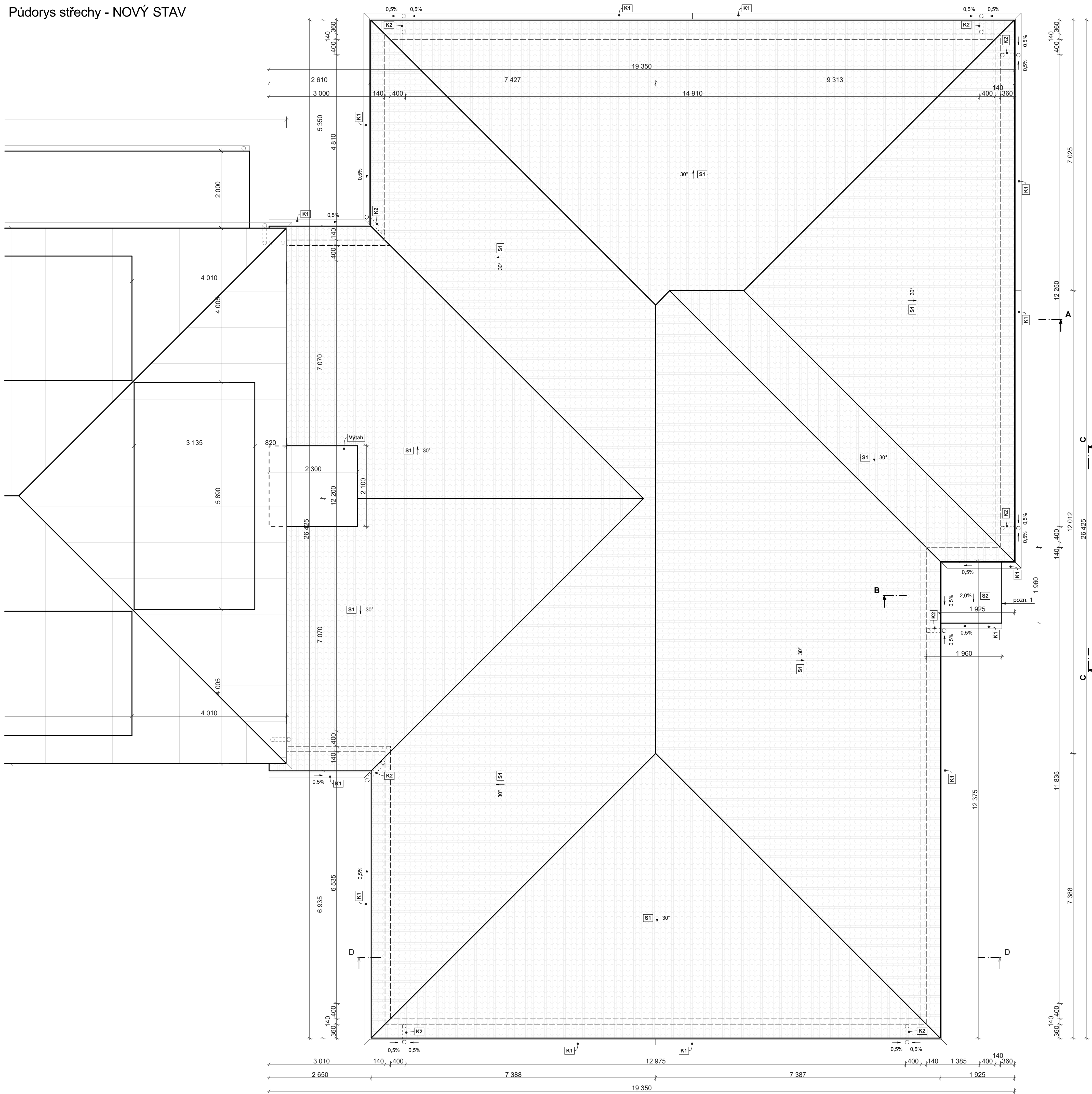


Půdorys střechy - NOVÝ STAV

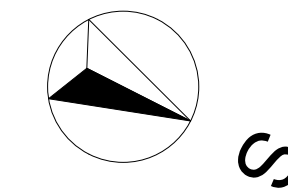


POZNÁMKY

- pozn. 1** - prosklená střecha nad přístřeškem z ocelové konstrukce
- střešní konstrukce je řešena valbovou střechou pomocí konstrukce z dřevěných vazníků
  - položení krytiny a řešení detailů bude provedeno dle podkladů výrobce
  - ocelové konstrukce budou ošetřeny potřebnými nátěry
  - klempířské prvky - ocelový plech žárově zinkován, odstín antracit
  - veškeré klempířské prvky budou provedeny dle platné normy ČSN pro navrhování a provádění klempířských výrobků
  - všechny řemeslné práce a zabudování výrobku se bude řídit řemeslnými zvyklostmi a profesní kvalitou při dodržení technologických a pracovních postupů v nejvyšší možné kvalitě

LEGENDA ZNAČENÍ ODKAZŮ

- S1 - VALBOVÁ STŘECHA - betonová střešní krytina
- S2 - PLOCHA STŘECHA - skleněná tabule
- K1 - OKAPNÍ ŽLAB - ocelový plech žárově zinkován, odstín antracit, tl. 0,6mm, ø 150mm
- K2 - OKAPNÍ SVOD - ocelový plech žárově zinkován, odstín antracit, tl. 0,6mm, ø 120mm



**PLP**  
Projektstav s.r.o.

±0,000 = úroveň čisté podlahy 1NP	
ZHOTOVITEL	VYPRACOVAL
PLP Projektstav s.r.o. Rosice 336, 538 34 Rosice	ZODP. PROJEKTANT Ing. Václav Pohorský tel. 776 850 534
INVESTOR Město Hrochův Týnec, Smetanova 25, 538 62 Hrochův Týnec	
Stavební úpravy objektu na par. č. 205/1 a st. 205/2 v Hrochově Týnci	
k.ú. Hrochův Týnec (48291) , par.č.st. 205/1 a 205/2	
Profese: Architektonicko-stavební řešení	
Půdorys střechy - NOVÝ STAV	

FORMÁT	B4A4
DATUM	06/2018
STUPEŇ	DSP
MĚŘÍTKO	Č VÝKRESU 1:50 D.1.1.b.9