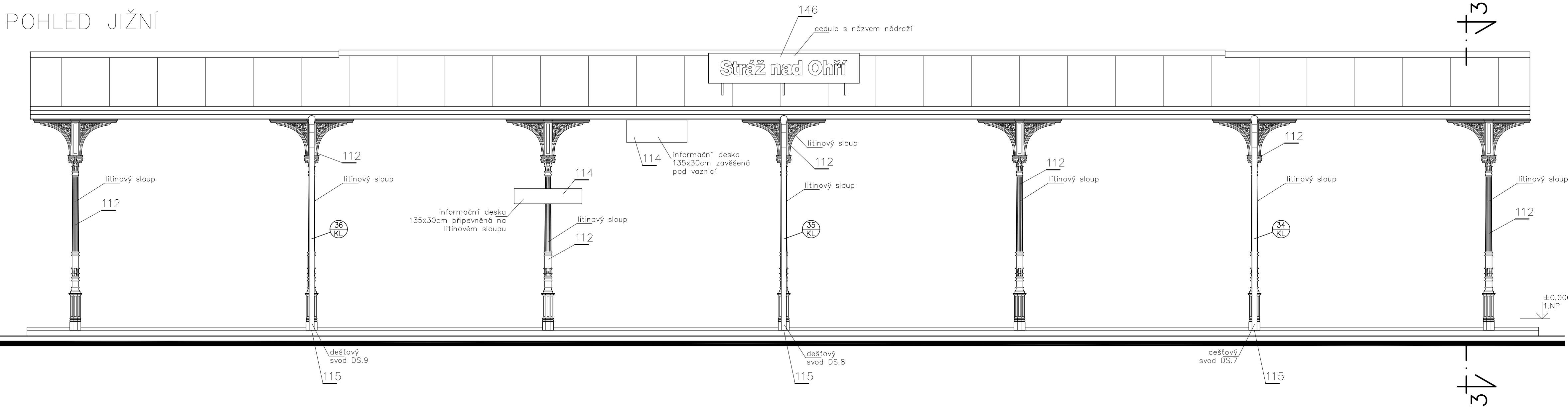
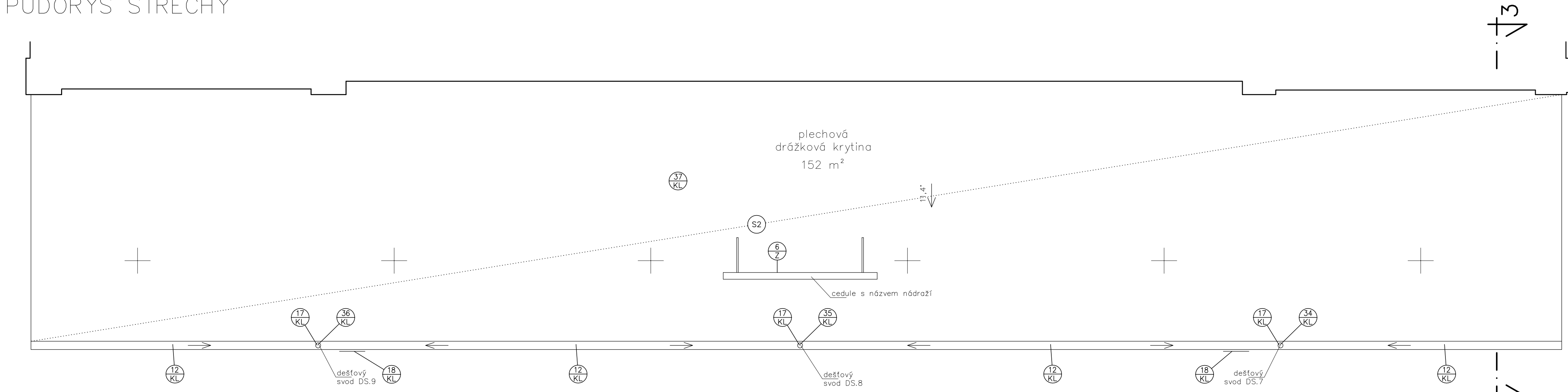


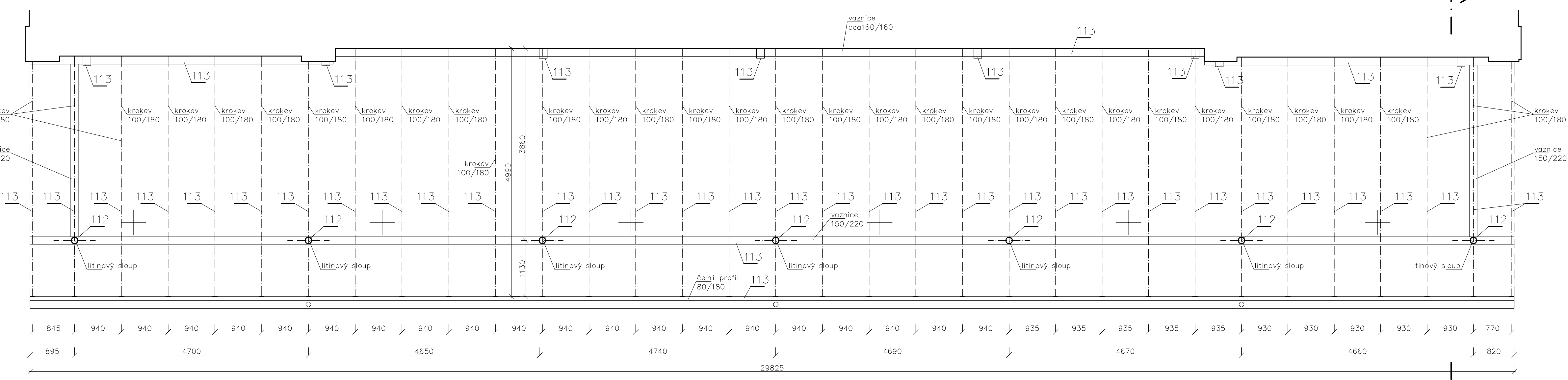
POHLED JIŽNÍ



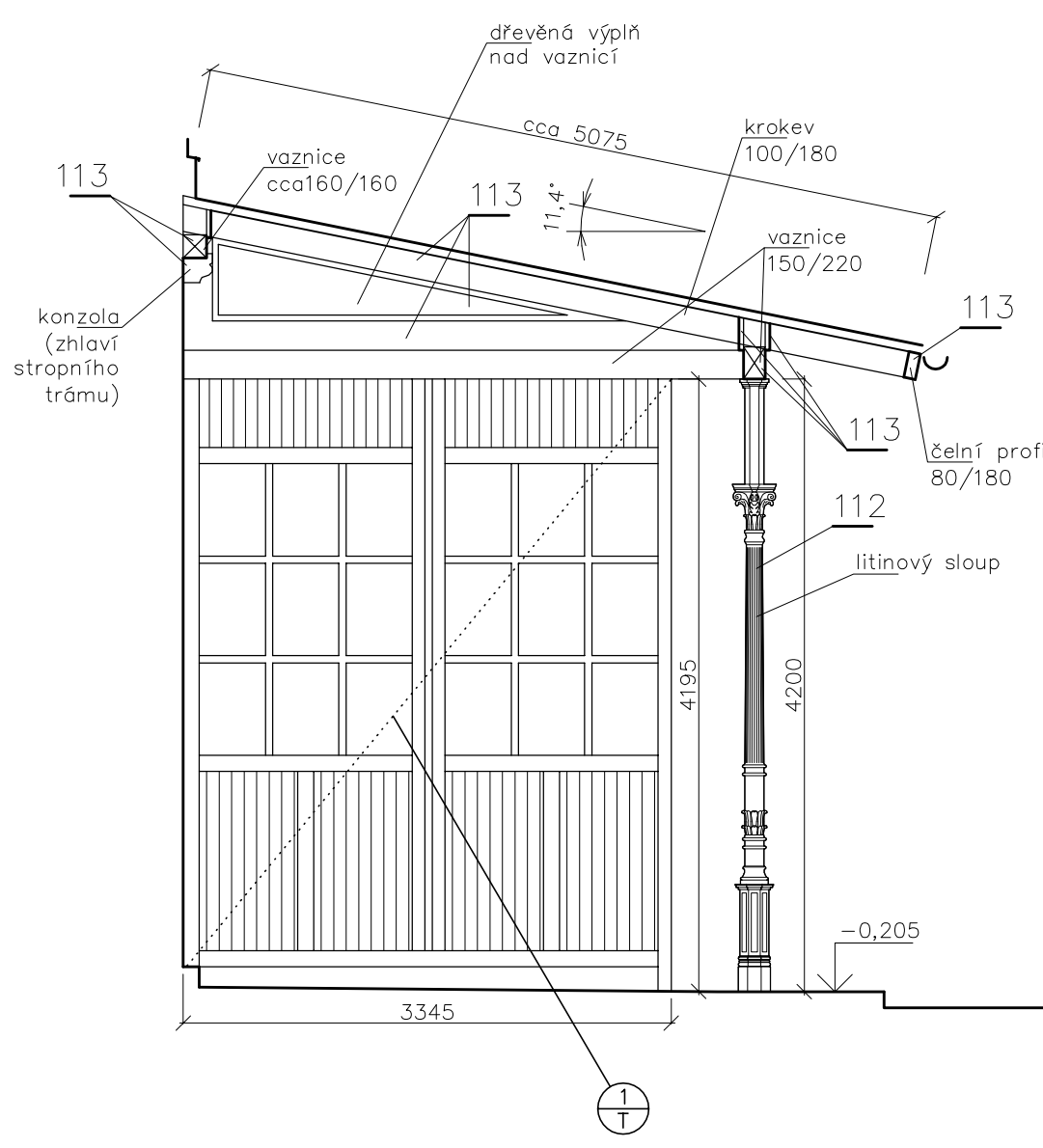
PŮDORYS STŘECHY



KROV STŘECHY



ŘEZ 3-3



LEGENDA OZNAČENÍ VÝROBKŮ PSV

- SKLADBY STŘECH A PODLAH
- KLEMPŘSKÉ VÝROBKY
- ZAMEČNÍKÉ VÝROBKY
- TRuhlářské výrobky

POPIS ÚPRAV, POZNÁMKY

- 112 Nátěr stávajících litinových sloupů (7ks—střecha nástupišťe—J fasáda): Odstranění starých nátěrů a korozí až na kovový povrch otryskáním. Odstranění korozí odrezovačem. 1x nátěr základní syntetickou barvou + 2x vrchní nátěr syntetickou barvou.
- 113 Všechny pohledově příznivé dřevěné prvky konstrukce pultové střechy nástupišťe (krokev, vaznice, bednění, lemovací lišty): Očištění od starých nátěrů obrušením, napuštění přípravkem proti dřevokaznému hmyzu a hnilobě, doplnění chybějících lemovacích lišt u krovů a vaznic a náhradní případných poškozených lišt (profilace dle stávající lišty, odhad = náhrada 10% bm z celkové dl. všech lišt), nový krycí nátěr (nátěrový systém pro dřevo ve venkovním prostředí = základní + vrchní barva)
- 114 Zpětné osazení informačních desek (1x deska na litonovém sloupu, 1x deska zavěšená pod vaznici pultové střechy nástupišťe)
- 115 Prověření způsobu odvodnění, stavu a funkčnosti stávající dešťové kanalizace v místě zaústění dešťových svodů z pultové střechy nástupišťe kamerovým průzkumem (svody DS.7; DS.8; DS.9)
- 146 Zpětné namontování a připojení světelné informační cedule s názvem nádraží (celkem 4ks), pozn. V době zpracování projektu nejsou osazeny ještě 3 cedule na fasádách (Z, S a V fasáda), proto nejsou zakresleny v příslušných pohledech. Jejich osazení je však dle sdělení investora plánováno ještě před zahájením opravy fasád a střechy objektu.

Vypracoval	Ing. Jan David	Ing. Jan David	
Ved. projektant	Ing. Jan David	projektová činnost ve výstavbě	
Investor	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace	Májová 1159, Ostrov	
Stavba - akce		provedení stavby - DPS	
Žst Stráž nad Ohří - oprava střechy a fasád		Datum	
		říjen 2017	
		Formát	
		8 x A4	
Název výkresu		Měřítko	Prořese
PULTOVÁ STŘECHA NÁSTUPÍŠTĚ		1:50	AS
NAVRH OPRAVY			Výkres č.
			E.3.24.