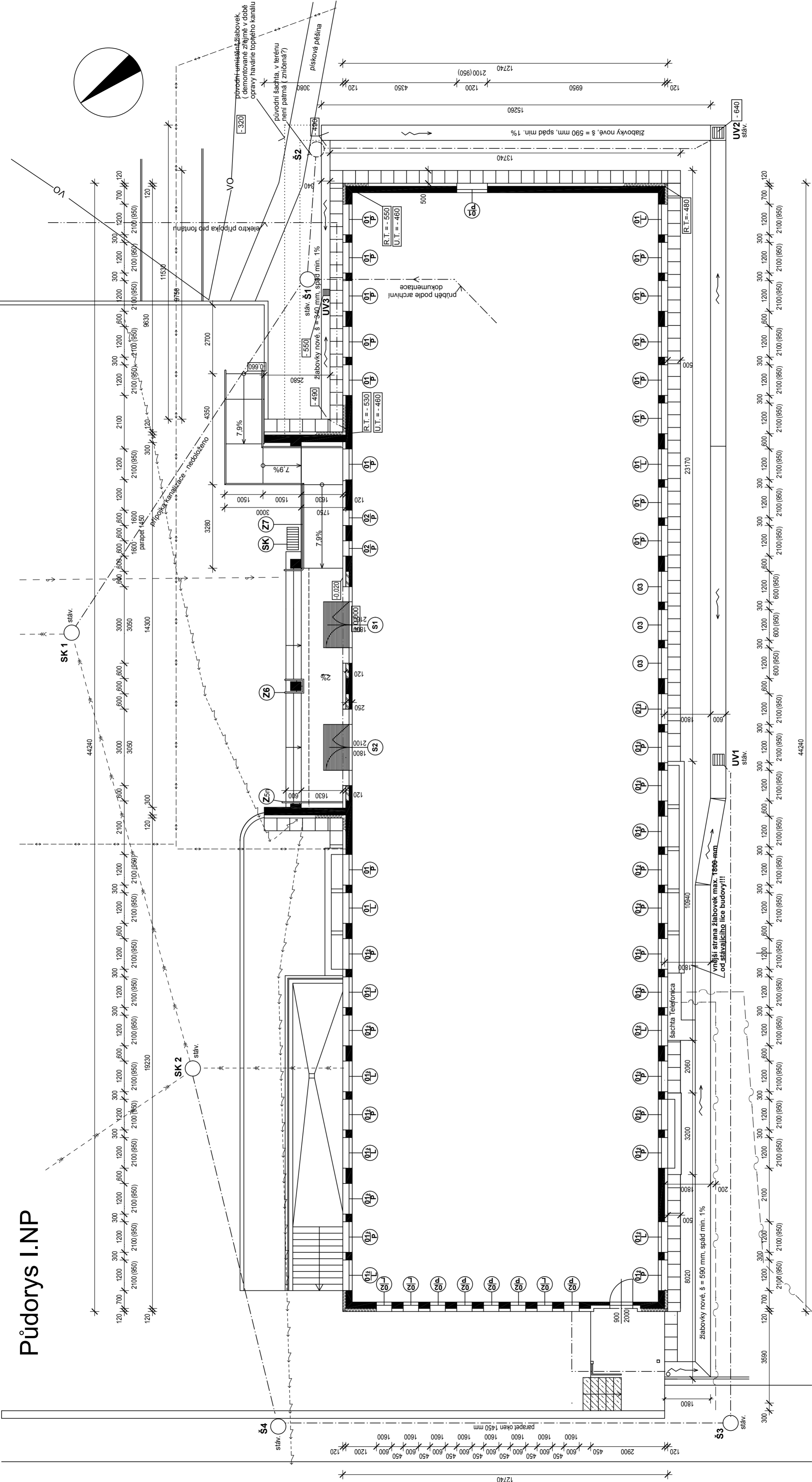


Půdorys I.NP



Legenda:

inženýrské sítě doložené jejich správci a podle zjevného stavu

- — — — — vodovodní přípojka
- — — — — kabelové vedení NN
- — — — — jednotná kanalizace (V a K)
- — — — — kabel VO
- — — — — spojové kabely optické a metalické
- — — — — primární horkovodní předizolované podzemní rozvody+ sdělovací kabel

materiály:

- — — — — elektrická přípojka pro fontánu
- — — — — kanalizace správcí nedoložená, (vlastnictví města)

- — — — — stávající konstrukce
- — — — — nová betonové konstrukce
- — — — — dozdívka plynosilikát

ostatní:

- ⊗ stojan na jízdní kola betonový

Poznámka: - propojení mezi šachtami SK1, SK2 a šachtami Š1-4 nebylo při ověření sítí u jejich správců nikým doloženo.

- návrh opravy dešťové kanalizace je na samostatném výkrese č. 21

Hlavní inženýrský projekt: Ing.arch. Helena Ruseva		KV-SVISS, s.r.o. Závodu míru 579 360 17 Karlovy Vary Tel., fax. 353 561 698	
Zadávací projekt: Ing.arch. Helena Ruseva			
Výrazová: Ing.arch. Helena Ruseva			
Obs.: Karlovy Vary			
Kaj.: Karlovarský			
Objekt: Statutární město K.Vary, Moskevská 1, 361 20 Karlovy Vary			
Hlavní díle		Posl. č.:	
Modernizace objektu Školní 742, Karlovy Vary, včetně opatření ke snížení energetické náročnosti		Datum:	06/2013
		Speciál:	projekt
		Základ:	306/35/13
		Měřítko:	1:100
Půdorys obvodových konstrukcí I. NP - návrh		Č. výt.: 10	