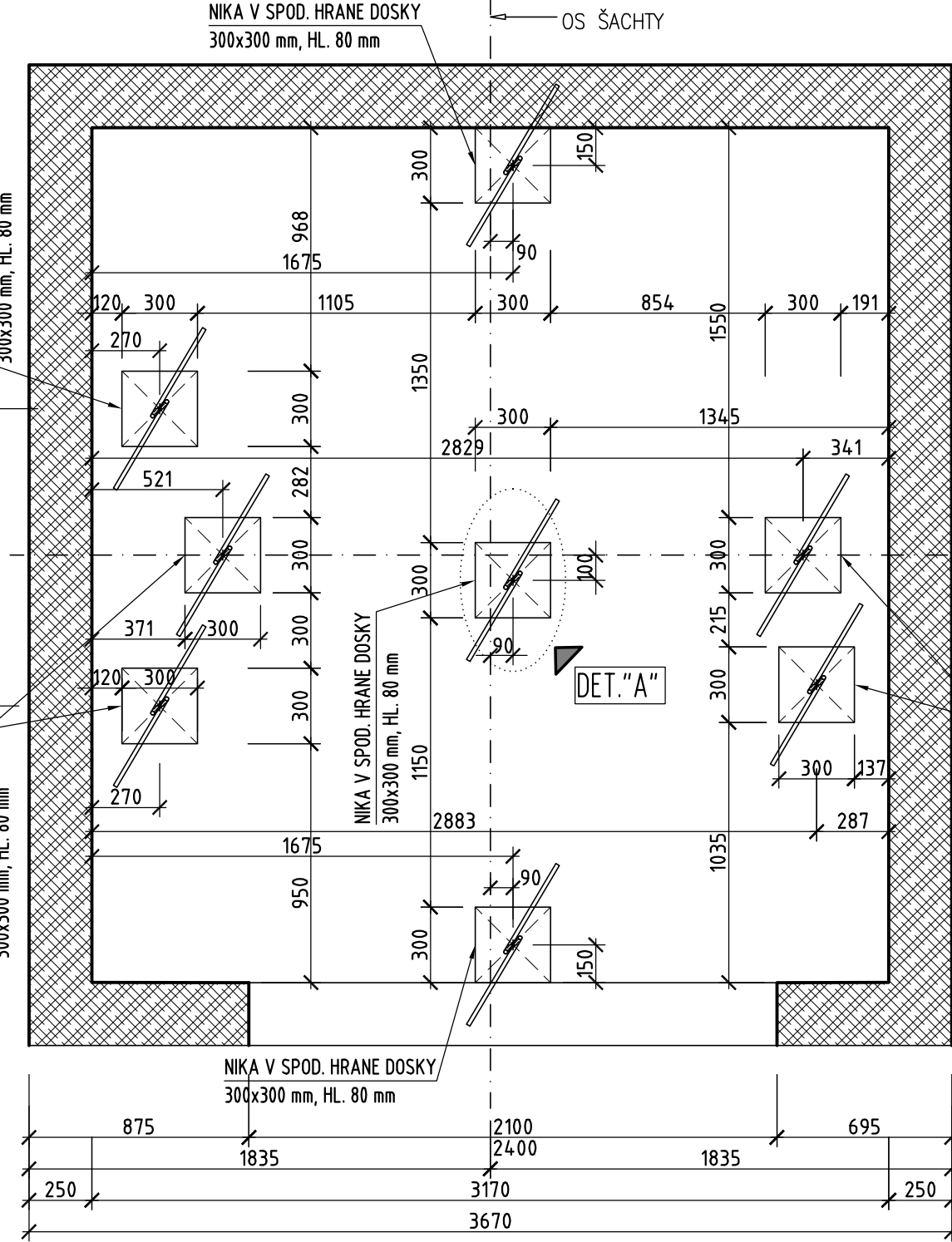


STAVEBNÉ ÚPRAVY STROPU VÝŤAH. ŠACHTY

M 1:25

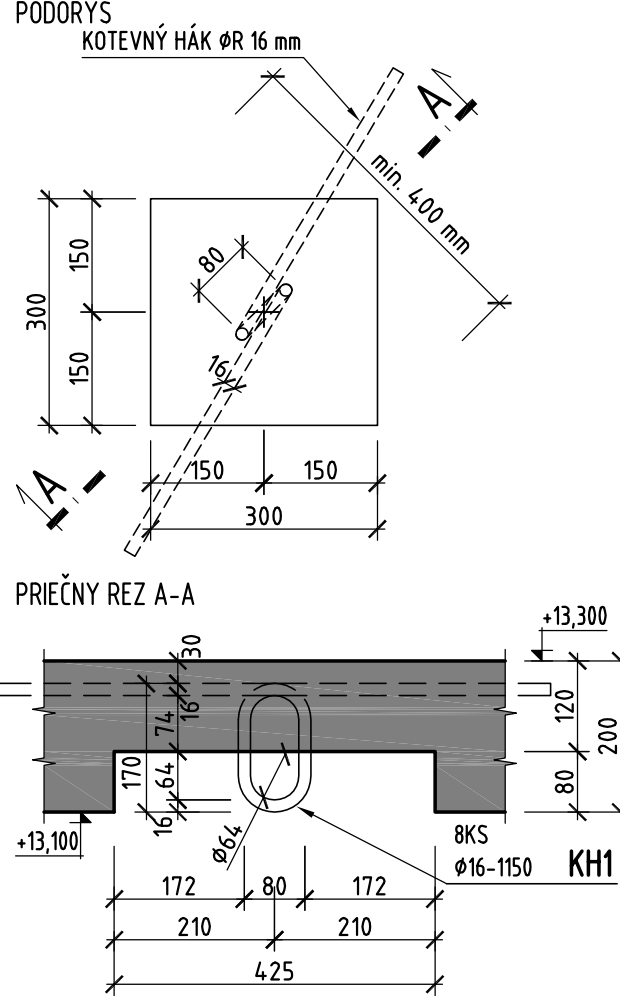
POZNÁMKY:- VYZNAČENIE STAV. ÚPRAV V STROP. DOSKE D301 NAD VÝŤAH. ŠACHTOU
- PÓDORYS



DETAIL "A" - 8 ks

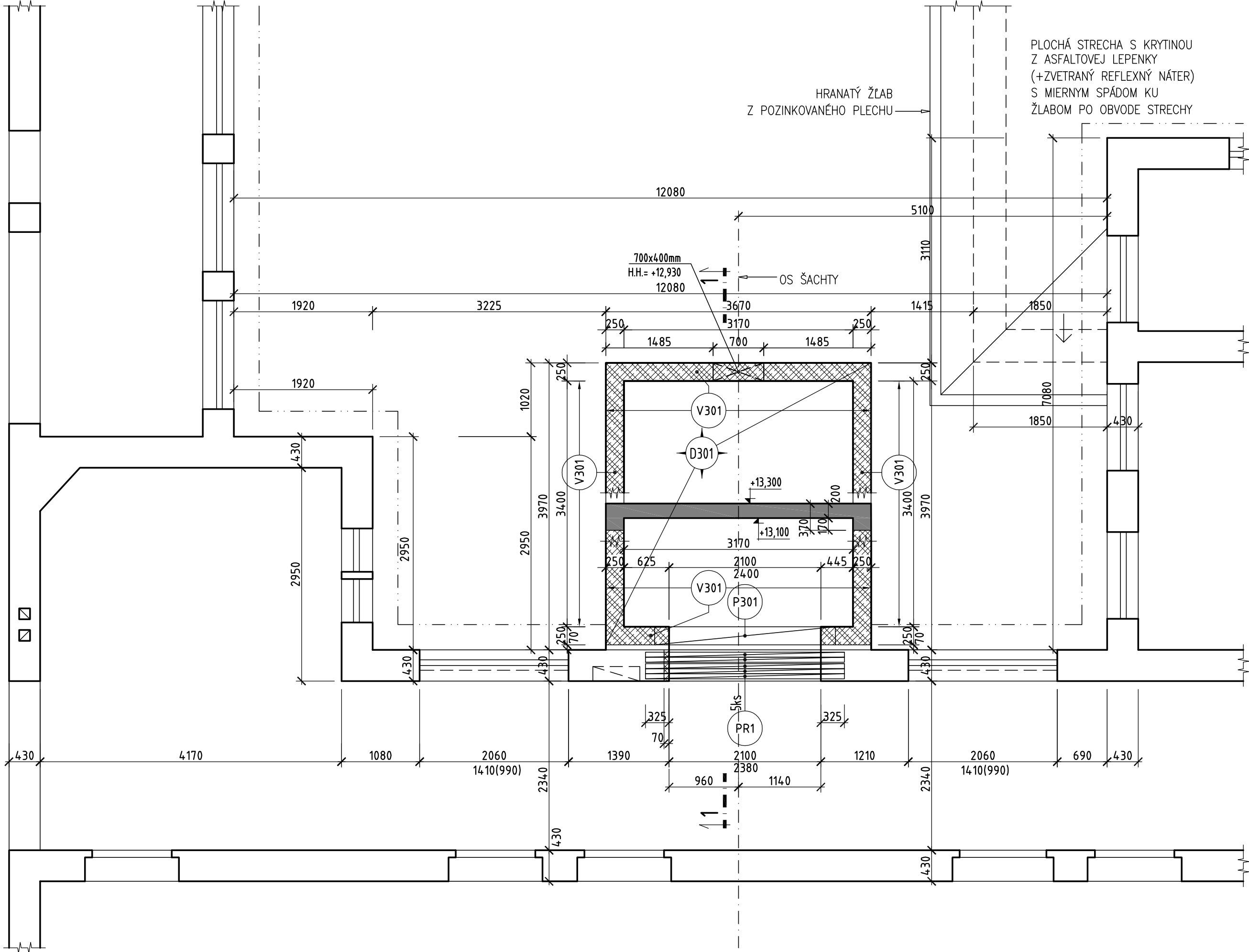
M 1:10

DETAIL ZÁVESNÝCH HÁKOV PRE OSADENIE VÝŤAHU
PÓDORYS



VÝKAZ OCELE PRE 3.NP

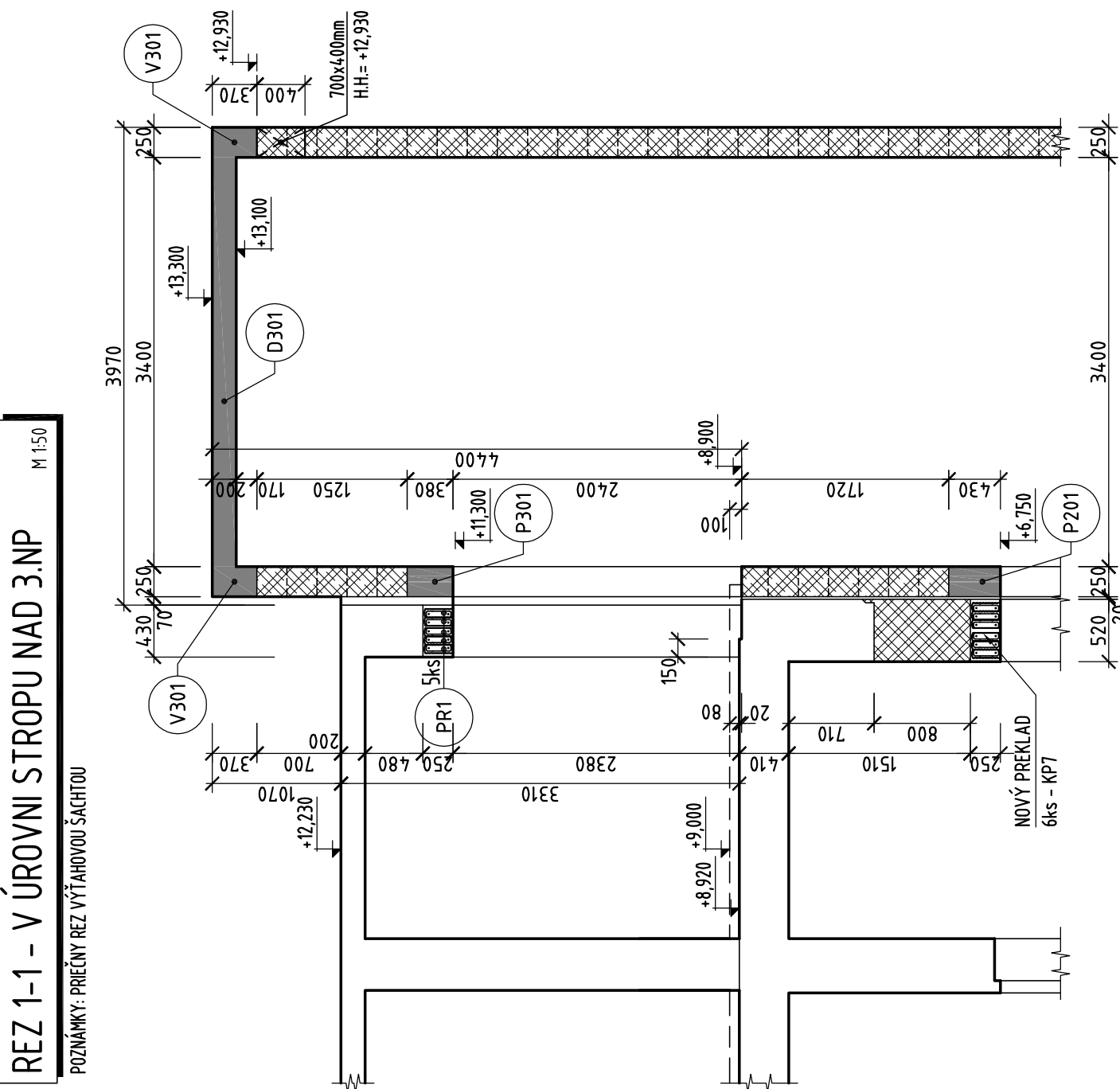
OZN.	POPIS	kg/m	DLŽKA (m)	HMOTNOSŤ	POČET	HMOTNOSŤ	OCEL	POZNÁMKA
		kg/m2	PLOCHA(m2)	kg/kus	KUSOV	SPOLU (kg)		
KH1	Ø16	1.58	1.150	1.82	8	14.54	B500B	
HMOTNOSŤ SPOLU (kg)						14.54		
1x14.54=						14.54		



VÝKAZ PREFABRIKÁTOV POROTHERM PRE 3. NP

Pol.č.	Popis	ks	Rozmer [mm]	Hmotnosť 1 ks [kg]	Sp. hrana	POZNÁMKA
PR1	PREKLAD POROTHERM KP7	5	2750x70x238	96,30	+11,300	

POZNÁMKA: PREKLADY REALIZOVAŤ PODĽA TECHNICKÝCH LISTOV VÝROBCU (WIENERBERGER, ZL.MORAVCE).



LEGENDA MATERIÁLOV:

Pódorys	Rez

POZNÁMKY:

- Poz1** - VO VÝKRESE NEVYZNAČENÉ STAVEBNÉ ÚPRAVY - PRIERAZY, DRAŽKY, ATĎ., REALIZOVAŤ PODĽA PROJEKTU ZDRAVOTECHNIKA, VYKUROVANIE, ELEKTROINŠTALÁCIA !!!
- Poz2** - TECHNOLOGICKÝ POSTUP ZHOTOVENIA NOVÉHO NADOTVOROVÉHO PREKLADU POL. Č. PR1 V JESTVUJÚCOM MURIVE OBJEKTU JE UVEDENÝ V TECHNICKEJ SPRÁVE TEJTO ČASTI PD.

Revízia	Dátum	Popis zmeny	Vypracoval
-	-	-	-
PROJEKT STAVBY PRE STAVEBNÉ POVOLENIE A REALIZÁCIU			
ROZMERY KONTROLOVAŤ NA STAVBE !			±0,000= 200,00 m.n.m.
Hlavný inžinier projektu	Zodpovedný projektant	Vypracoval	Dátum :
Ing. Arch. Tibor JÁKLI	Ing. Miloslav KLOKNER	Ing. Pavol JANČOVIČ	11/2019
	Ing. Pavol JANČOVIČ		Formát :
			5x44
			Zák. číslo :
			19029
Investor :	FAKULTNÁ NEMOCNICA TREŇČÍN, ul. Legionárska č. 28, 911 71 TREŇČÍN		Profesia :
			STATIKA
Miesto stavby :	ul. LEGIONÁRSKA č. 28, 911 71 TREŇČÍN		SOLING s.r.o. POSUDKY A PROJEKTY V OBLASTI STATIKY POZEMNÝCH STAVIEB ul. Ondrejovova č. 28, 821 03 Bratislava tel., fax : +02/436 37 852, email: pavoljano@soling.sk klokner@soling.sk www.soling.sk
Názov stavby :	FAKULTNÁ NEMOCNICA TREŇČÍN PRÍSTAVBA VÝŤAHU K BUDOVE GERIATRIE		
Názov objektu :	-		
Názov výkresu :	Výkres tvaru 3.NP		
	Mierka :	Revízia :	Č. výkr. :
	1:50		S-06