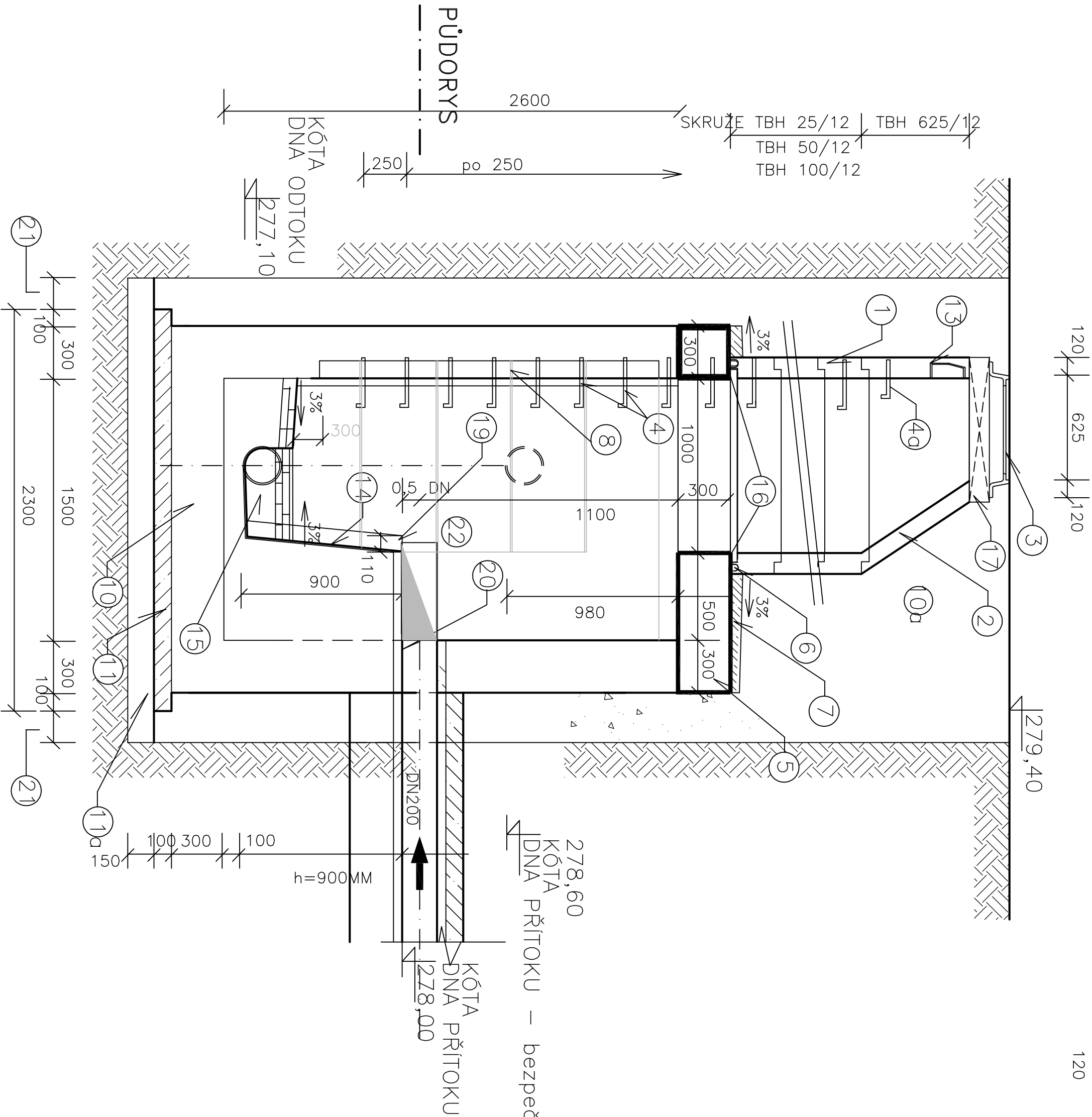


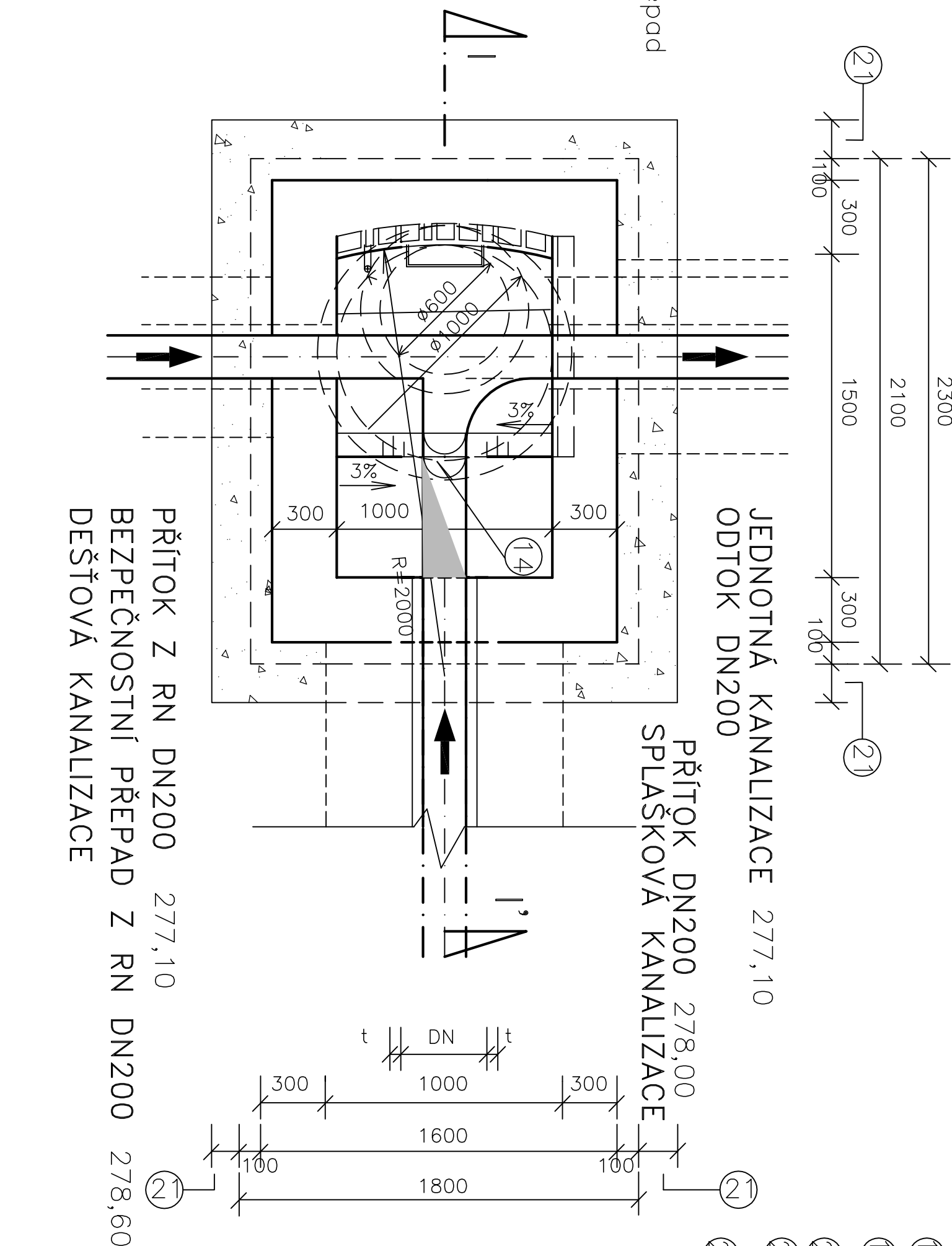
SPADIŠŤOVÁ ŠACHTA ŠS – PROFIL DN 200

ŘEZ I–I'

MĚŘÍTKO 1 : 25



PŮDORYS



LEGENDA

- ROVNÉ SKRUŽE S PRYZOVÝM TĚSNĚNÍM DN 1000
- BET. SKRUŽ PŘECHODOVÁ TBH 625/12
- POKLOP VZOR BRNO
- STUPADLA S POLYETHYLENOVÝM POUVRCHEM DL. 218 MM
- STUPADLA S POLYETHYLENOVÝM POUVRCHEM DL. 183 MM
- ŽELEZOBET. DESKA – NÁVRH DLE STATIC. VÝPOČTU
- TĚSNĚNÍ ADECA MEBO STEJNÉ KVALITY
- SPADOVÁ CEM. MAZANINA 5–7 cm
- OBKLAD KAM. SEGMENTY OKS–1 OSAZENÉ PŘED BETONÁŽÍ
- VYSPÁROVANÉ SPECIÁLNÍM TMELEM
- VÝPLŇOVÝ BETON C20/25
- BETON HV4 C 30/37
- ZHUJTNĚNÝ ZÁSYP

- 1) PODKLADNÍ BETON – DLE MÍSTNÍCH PODMÍNEK
- 1a) ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP –DLE MÍSTNÍCH PODMÍNEK
- 12) STUPADLA S POLYETHYLENOVÝM POUVRCHEM DL.218 MM NA VŘŠKU
- 13) KAPOVÉ STUPADLO
- 14) PŮŹLÁBEK DN 200 OSAZENÝ POD ÚHLEM 83°
- 15) PŮŹLÁBEK DN DOLNÍHO PROFILU
- 16) VYSPRAVENÍ CEM. MALTOU
- 17) PREFABRIKOVANÝ VYROVNAVACÍ PRSTENEC
- 18) HOUŽEVNATÝ BETON S ČEDIČ. KAMENIVEM
- 19) DOBETONOVÁNÍ C15/20
- 20) KYSELINOVZDORNÉ CÍHLY 120x40x250MM
- 21) VZDALENOST KONSTRUKCE OD PAŽENÍ NEBO OTEVŘ.VÝKOPU DLE ČSN
- 22) ZPĚTNÁ KLAPKA DN200

±0.000 = 281.000 m n.m. B.p.v.		generální projektant	
			
Adam Rujbr Architects s.r.o.		Ing. Jaromila Hladíková	
612 00 Brno		618 00 Brno	
architekt	ADAM RUJBR ARCHITECTS	výpracoval	Ing. Jaromila Hladíková
hfp	Ing. Michal Širka	kreslil	Ing. Jaromila Hladíková
kontroloval	Ing. Jiří Hekšovec	zodp. projektant	Ing. Jaromila Hladíková
stavebník	Nemocnice Těnov, příspěvková organizace, Purkyňova 279, 666 13 Těnov		
místo stavby	Těnov, ul. Purkyňova		
REKONSTRUKCE NEMOCNICE TĚNOV - LETAPÁ			
NOVOSTAVBA AMBULANTNÍHO TRAKTU			
název stavby		10 201.10 311.10 331	
objekt		B2.3	
časť		měřítko	
		1:25	
názov dokumentu		číslo přílohy	
SPADNÁ SPADIŠŤOVÁ ŠACHTA ŠS9		111	