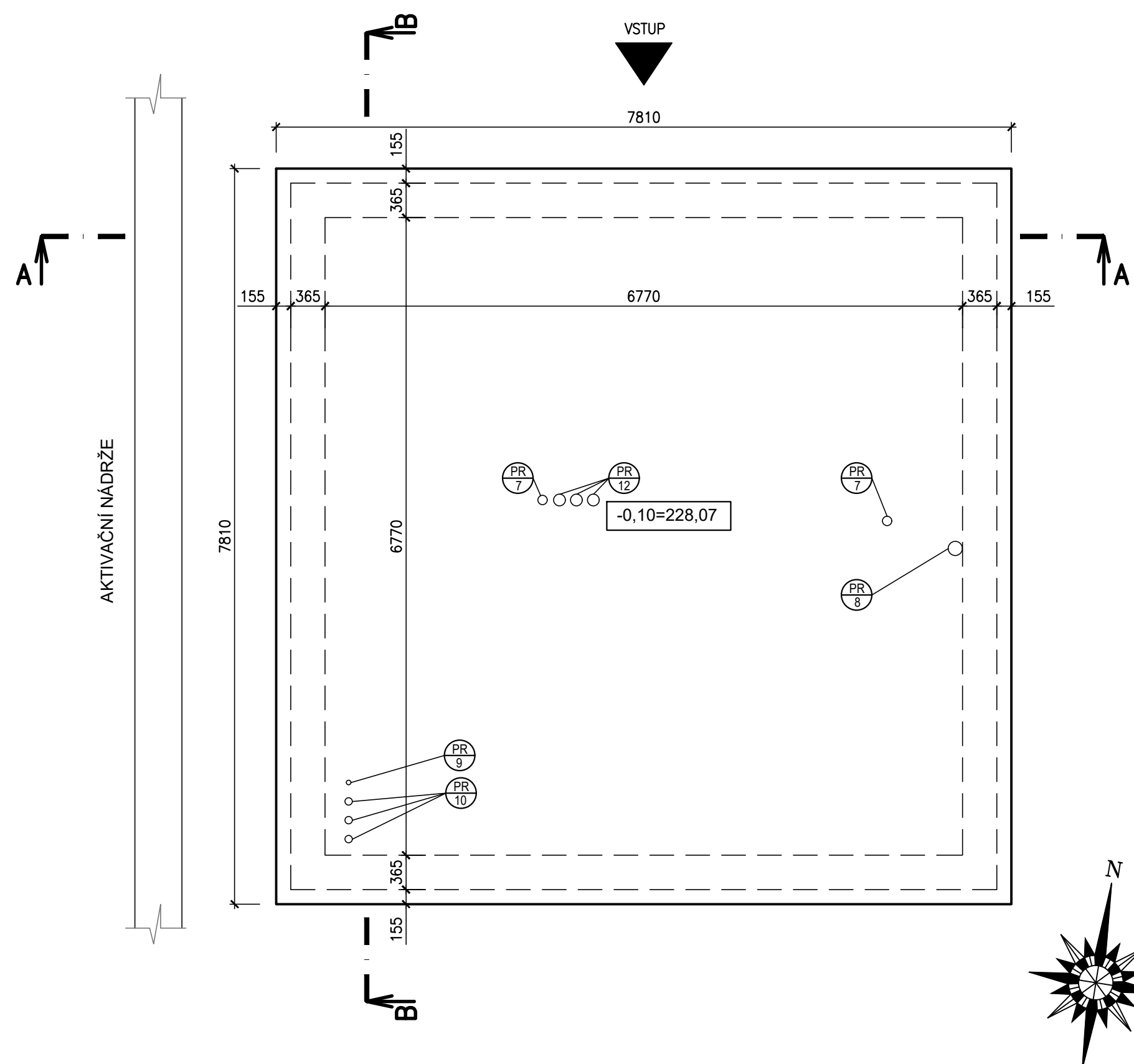
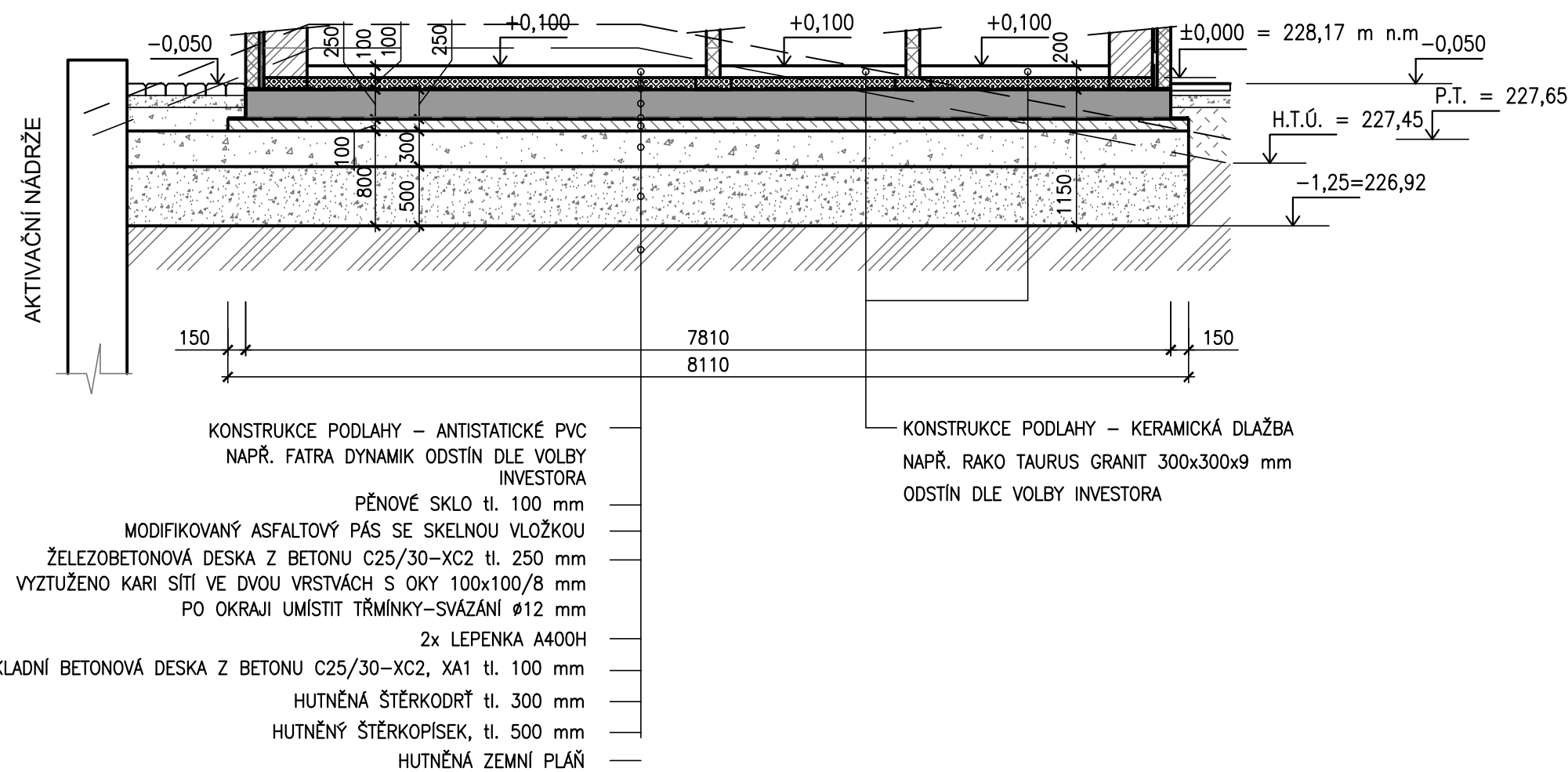


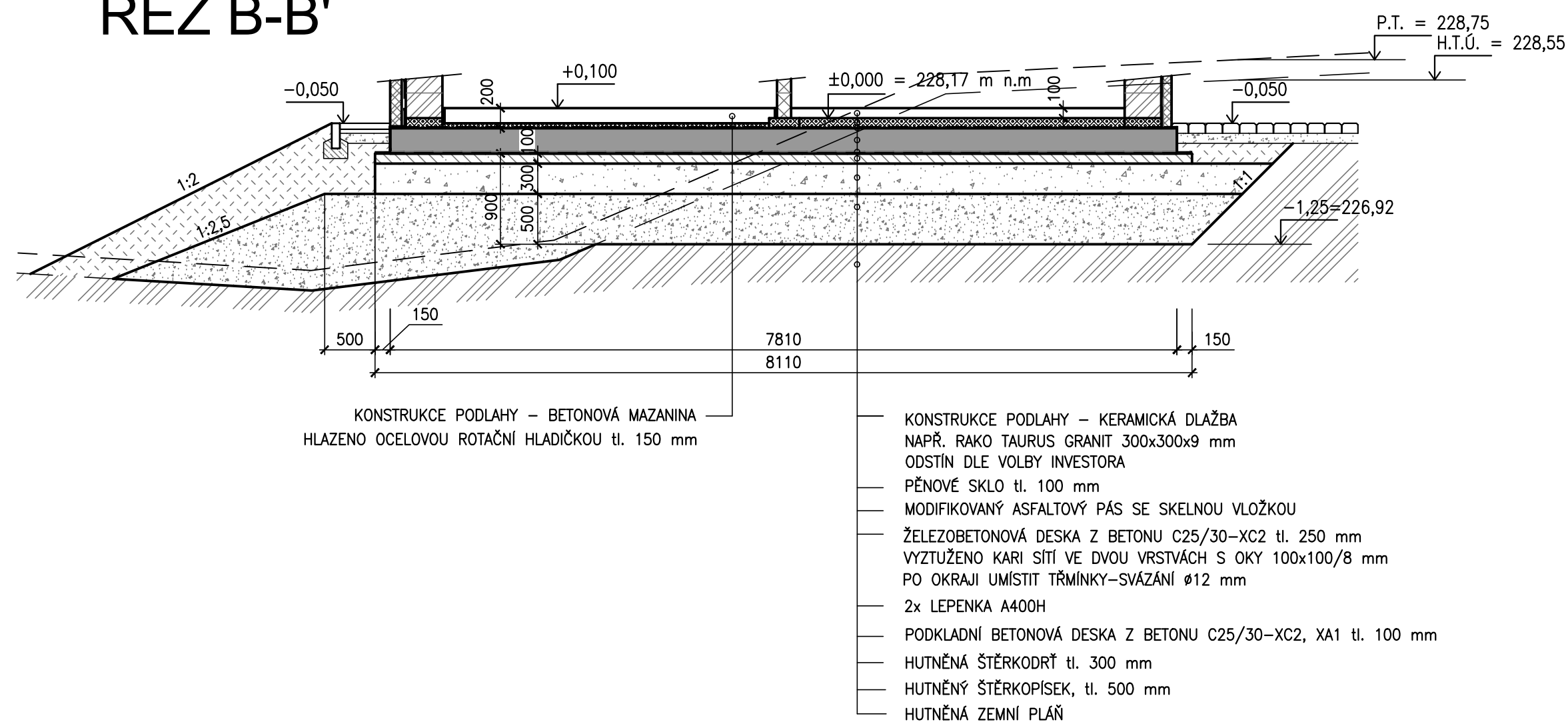
PŮDORYS



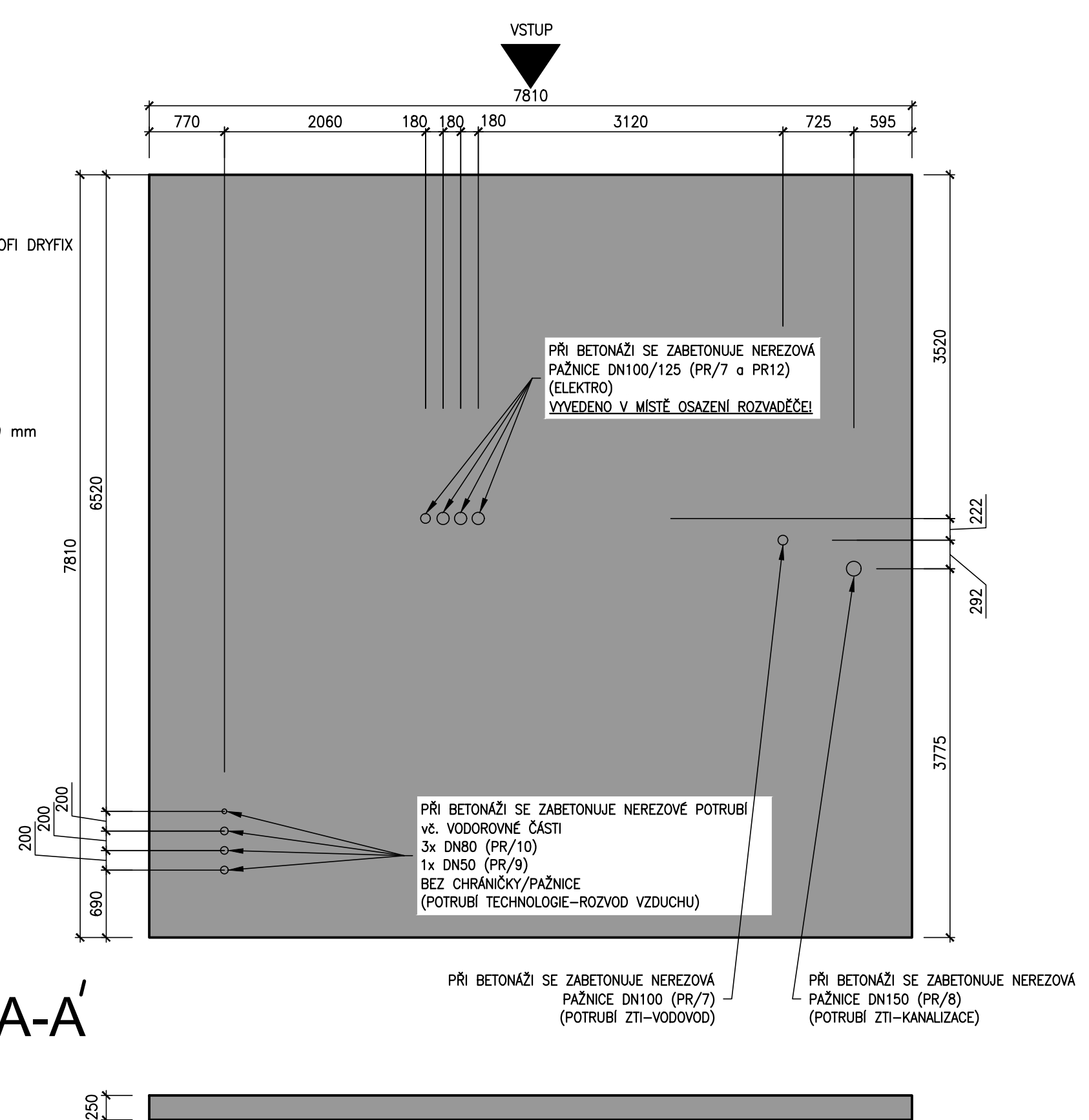
**ŘEZ A-A'**



ŘEZ B-B'



## PŮDORYS - VÝKRES TVARU



ŘEZ A-A'

### TABULKA PROSTUPŮ ZÁKLADOVOU DESKOU

OZN.	POPIS	ROZMĚŘ	KS
PR 7	PROSTUP ŽELEZOBETONOVOU ZÁKLADOVOU DESKOU PŘED BETONÁŽÍ SE OSADÍ NEREZOVÁ PAŽNICE, KTERÁ SE NÁSLEDNĚ SPOJÍ S IZOLACÍ DESKY	DN 100 mm	2
PR 8	PROSTUP ŽELEZOBETONOVOU ZÁKLADOVOU DESKOU PŘED BETONÁŽÍ SE OSADÍ NEREZOVÁ PAŽNICE, KTERÁ SE NÁSLEDNĚ SPOJÍ S IZOLACÍ DESKY	DN 150 mm	1
PR 9	PROSTUP ŽELEZOBETONOVOU ZÁKLADOVOU DESKOU KTERÁ SE NÁSLEDNĚ SPOJÍ S IZOLACÍ DESKY	DN 50 mm	1
PR 10	PROSTUP ŽELEZOBETONOVOU ZÁKLADOVOU DESKOU KTERÁ SE NÁSLEDNĚ SPOJÍ S IZOLACÍ DESKY	DN 80 mm	3
PR 12	PROSTUP ŽELEZOBETONOVOU ZÁKLADOVOU DESKOU PŘED BETONÁŽÍ SE OSADÍ NEREZOVÁ PAŽNICE, KTERÁ SE NÁSLEDNĚ SPOJÍ S IZOLACÍ DESKY	DN 125 mm	3
<p><b>POZNÁMKA</b>  ZBYLÉ POZICE PROSTUPŮ SE NETÝKAJÍ ZÁKLADŮ A JEJICH VÝČET JE SAMOSTATNOU PŘÍLOHOU</p>			

## LEGENDA

BETON	C25/30–XC2
PODKLADNÍ BETON	C25/30–XC2, XA1
OCEL	R 10505
KRYTÍ	hlavní výztuž 50mm

	<b>VODOHOSPODÁŘSKÉ INŽENÝRSKÉ SLUŽBY a.s.</b> Křížová 47, 150 00 PRAHA 5	
	Vypracoval: Ing. L. Kužel <i>KL</i>	Hlavní inž. projektu: Ing. M. Butor
Projektant: Ing. L. Kužel	Ved. atelieru: Ing. M. Butor	Datum: květen 2018 Stupeň: DÚR/DSP/DPS Formát: A4
<b>SEMČICE - DOSTAVBA KANALIZACE 2. ETAPA A INTENZIFIKACE ČOV</b> D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ <b>D.12 SO 02.5 PROVOZNÍ OBJEKT</b>		Zak. číslo: VIS 2/17 - 050 Měřítko: 1:50 Číslo přílohy: D.12.01
Investor: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav		
<b>VÝKRES ZÁKLADŮ</b>		