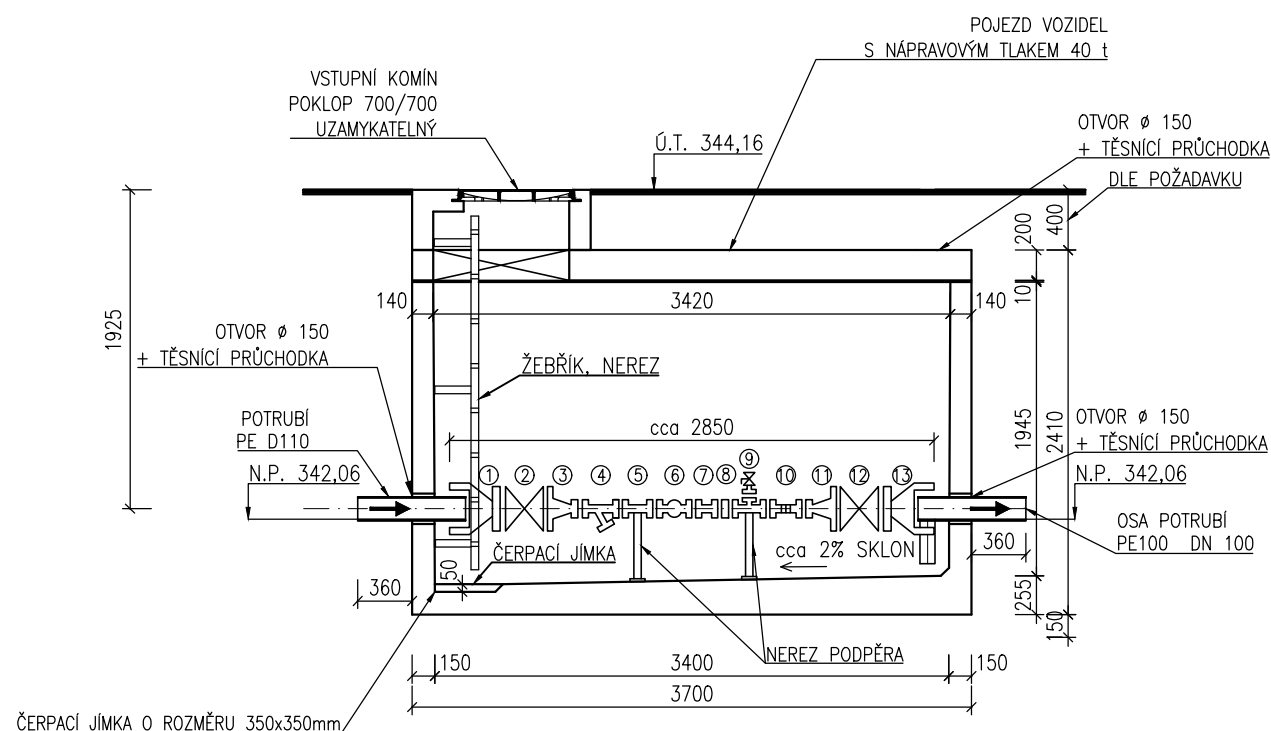
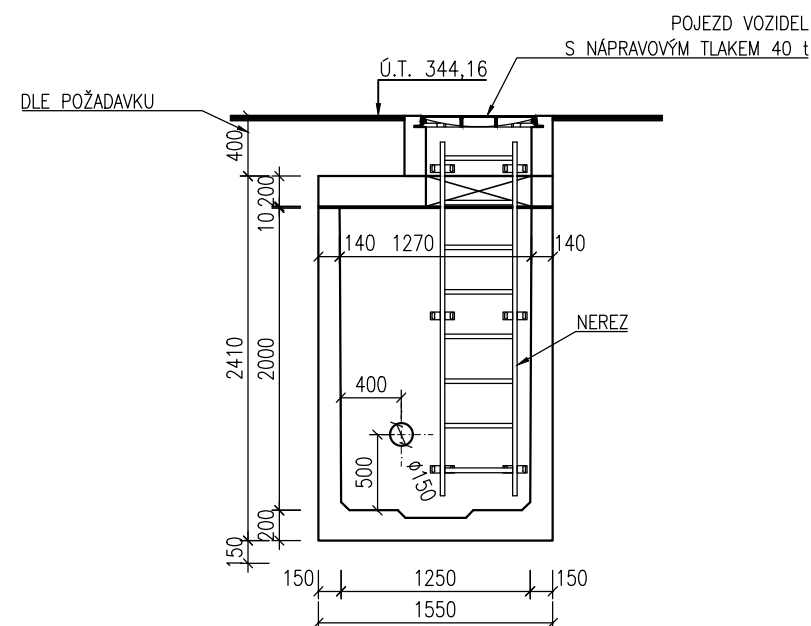


ŘEZ A-A



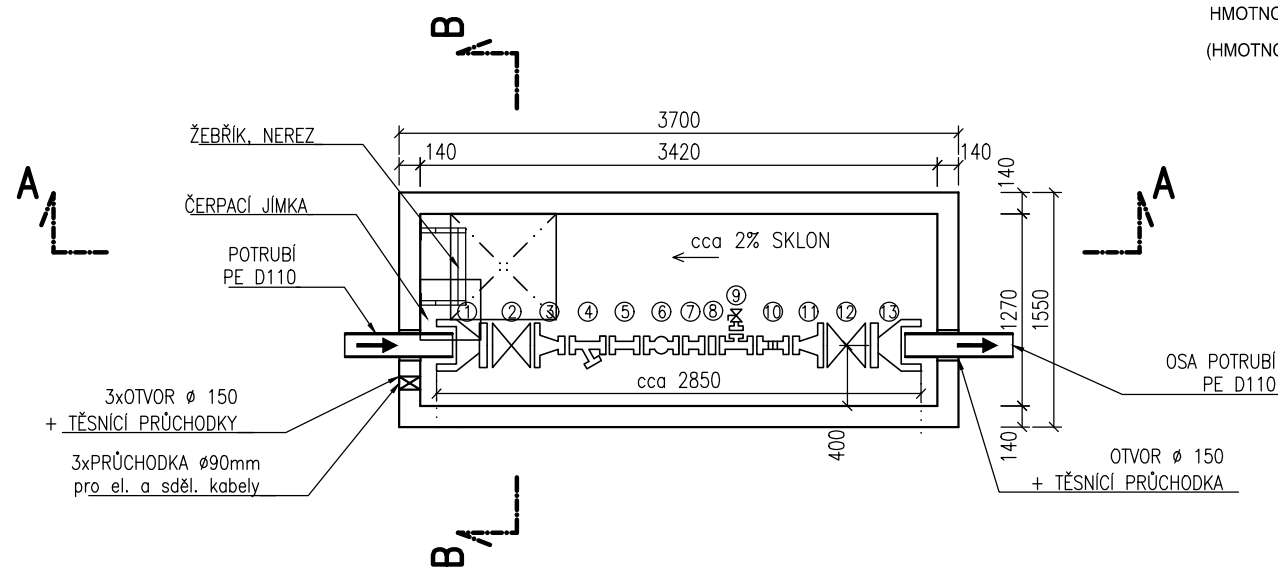
ŘEZ B-B



LEGENDA ARMATUR



1	WAGA 7992 DN 100
2	ŠOUPĚ DN 100 / typ 15
3	FFR DN 100/50
4	FILTR FORTE DN 50
5	TP 50/300
6	VODOMĚR DN 50
7	TP 50/200
8	ZK 50
9	T-kus DN50 + X50 + Š50
10	Montážní vložka MV DN50/MV20
11	FFR DN 50/100
12	ŠOUPĚ DN 100 / typ 15
13	WAGA 7992 DN 100

PŮDORYS



VODOMĚRNÁ ŠACHTA

STANICE TYPU:	UW 1250/36
ZASTAVĚNÁ PLOCHA CELKEM:	5,74 m ²
OBESTAVĚNÝ PROSTOR CELKEM:	16,12 m ³
UŽITNÁ PLOCHA:	4,16 m ²
HMOTNOST CELKEM: *	cca 13,68 t
(HMOTNOST BEZ VYSTROJENÍ) *	

-	-	-	-	-	
Rev.	Datum	Důvod vydání dokumentu, druh změny	Vypracoval	Tech. kontrola	
Investor :		Obec Psáry Pražská 137 252 44 Psáry	IČO 00241580 tel. 241 940 454 podatelna@psary.cz	Kraj : Středočeský Okres : Praha - západ K.Ú. : Dolní Jirčany	
Zhotovitel :		HW PROJEKT s.r.o. Pod Lázní 1026/2 140 00 Praha 4	IČO 27230601 tel. 241 400 949-51 info@hwprojekt.cz	HIP : Ing. Horejš Projektant : Ing. Watzek Vypracoval: Pouchlý	
Projekt :	HASIČSKÁ ZBROJNICE - DOLNÍ JIRČANY VODOVOD A SPLAŠKOVÁ KANALIZACE			Datum : 06/2022	Číslo výtisku :
Číslo projektu :				P2105/6	
Stupeň dokum. :				DSR	
Objekt :	IO 01 VODOVOD, PŘÍPOJKA VODOVODU			Formát : 4 A4	Číslo přílohy : D.1.1.5
Příloha :	VODOMĚRNÁ ŠACHTA			Měřítko : 1:50	
				Číslo dokumentu : AD-115	

VODOMĚRNÁ ŠACHTA JE PREFABRIKOVANÁ, STANDARDNÍ VODOTĚSNÝ VÝROBEK VČETNĚ DODÁVKY TECHNOLOGICKÉHO VYSTROJENÍ. NA MÍSTO STAVBY SE DODÁVÁ ŠACHTA S OSAZENOU KRYCÍ DESKOU, KTERÁ JE VE VÝROBNÍM ZÁVODĚ MONOLITICKY SPOJENA S KORPUSEM ŠACHTY. SPÁRA JE VODOTĚSNĚ OŠETŘENA.