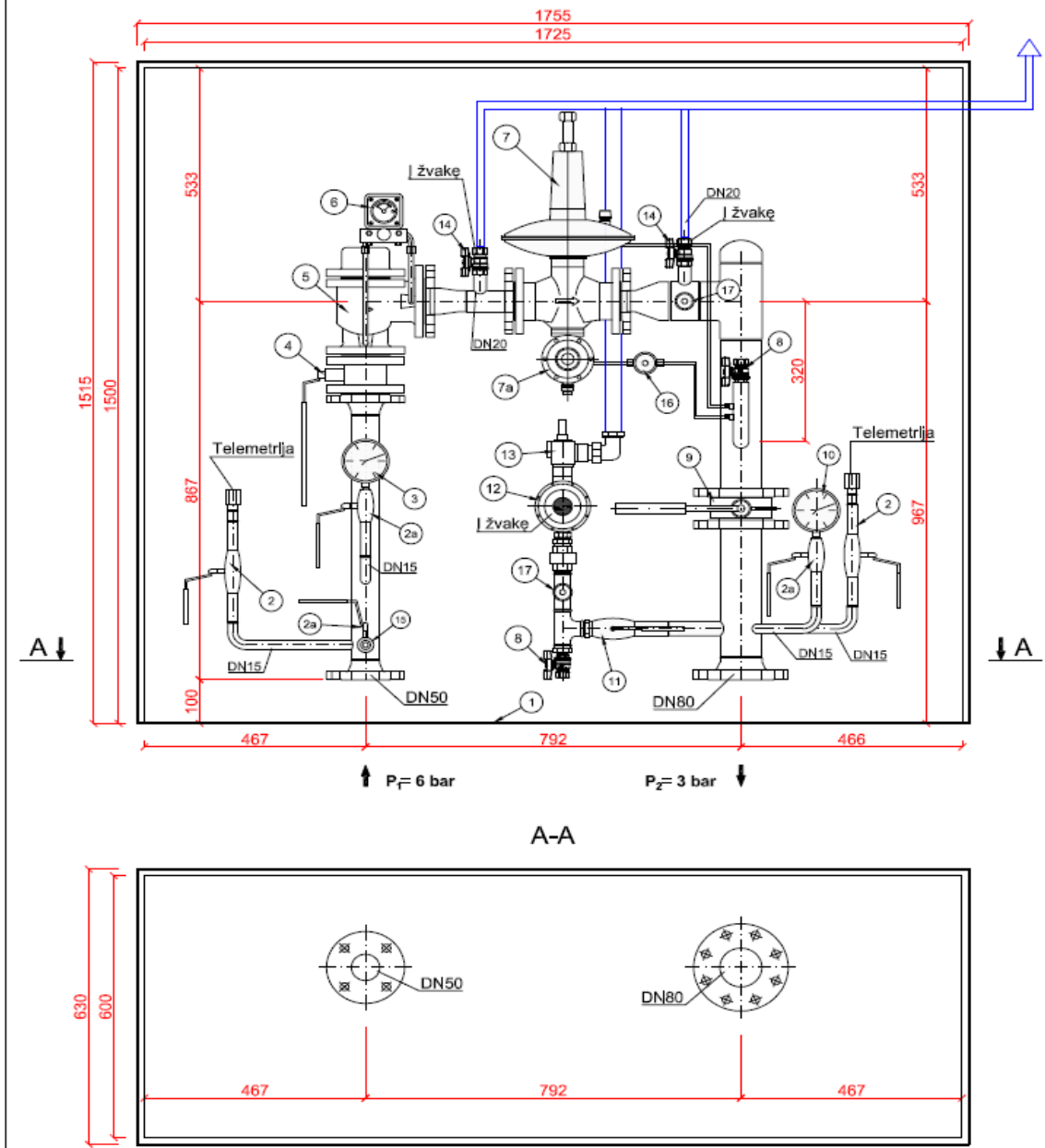


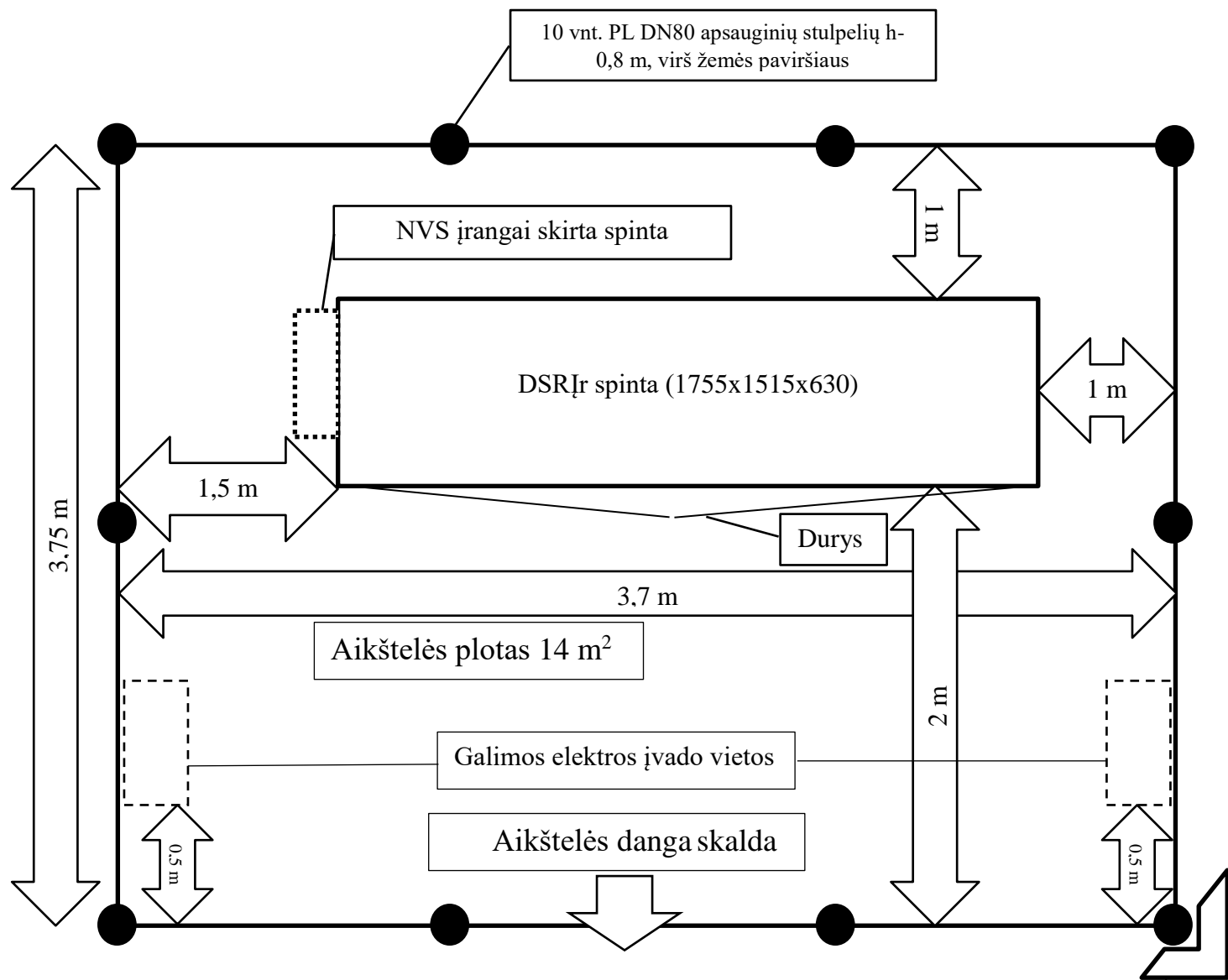
Schema Nr.13



Slėgis įėjime P ₁		Slėgis išėjime P ₂	Debitas Q	
6 bar		3 bar	500-1000 m ³ /h	

Nr.	Įrenginio pavadinimas:	Tipas/DN	Mato vnt.	Kiekis
1	Plastikinė sūpta	1515x1755x630	vnt	1
2	Rutulinis priviršinamas čiaupas	DN 15	vnt	2
2a	Rutulinis priviršinamas/srieginis čiaupas	DN15	vnt	3
3	Manometras 0 - 10 bar	1,6% t.kl. Ø100	vnt	1
4	Rutulinė (flašinė) sklendė	DN50	vnt	1
5	Kampinis filtras	DN50	vnt	1
6	Diferencinis manometras su telemetrijos davikliu	-	vnt	1
7	Dujų slėgio reguliatorius	DN40	vnt	1
7a	Apsauginis uždarymo vožtuvas su telemetrijos davikliu	-	vnt	1
8	Rutulinis čiaupas	DN15	vnt	2
9	Sparninė sklendė	DN80	vnt	1
10	Manometras 0 - 6 bar	1,6% t.kl. Ø100	vnt	1
11	Rutulinis priviršinamas/srieginis čiaupas	DN25	vnt	1
12	Apsauginis išmetimo vožtuvas (AIV) VS/AM 65	DN25	vnt	1
13	Dujų nuotėkio indikatorius su telemetrijos davikliu	DN25	vnt	1
14	Rutulinis čiaupas	DN20	vnt	2
15	Plexor mova BMA 05	G 3/8"	vnt	1
16	Plexor mova BDA 06	G 3/8"	vnt	1
17	Plexor mova BMA 06	G 3/8"	vnt	2

DSRĮr spintos su įrengimo aikštele schema Nr. 3



Skaldos danga	
Sluoksnių pavadinimas	Storis mm
Granito skaldos atsijos frakcija 0-2 cm	50
Dolomito skalda frakcija 0-56 cm	150
Smėlis-žvyras	300
Geosintetinis gaminy (žolėms ir piktžolėms neleidžianti augti plėvelė)	3

Bortų įrengimas ant betono pagrindo aplink visą skersmenį 14,5 m