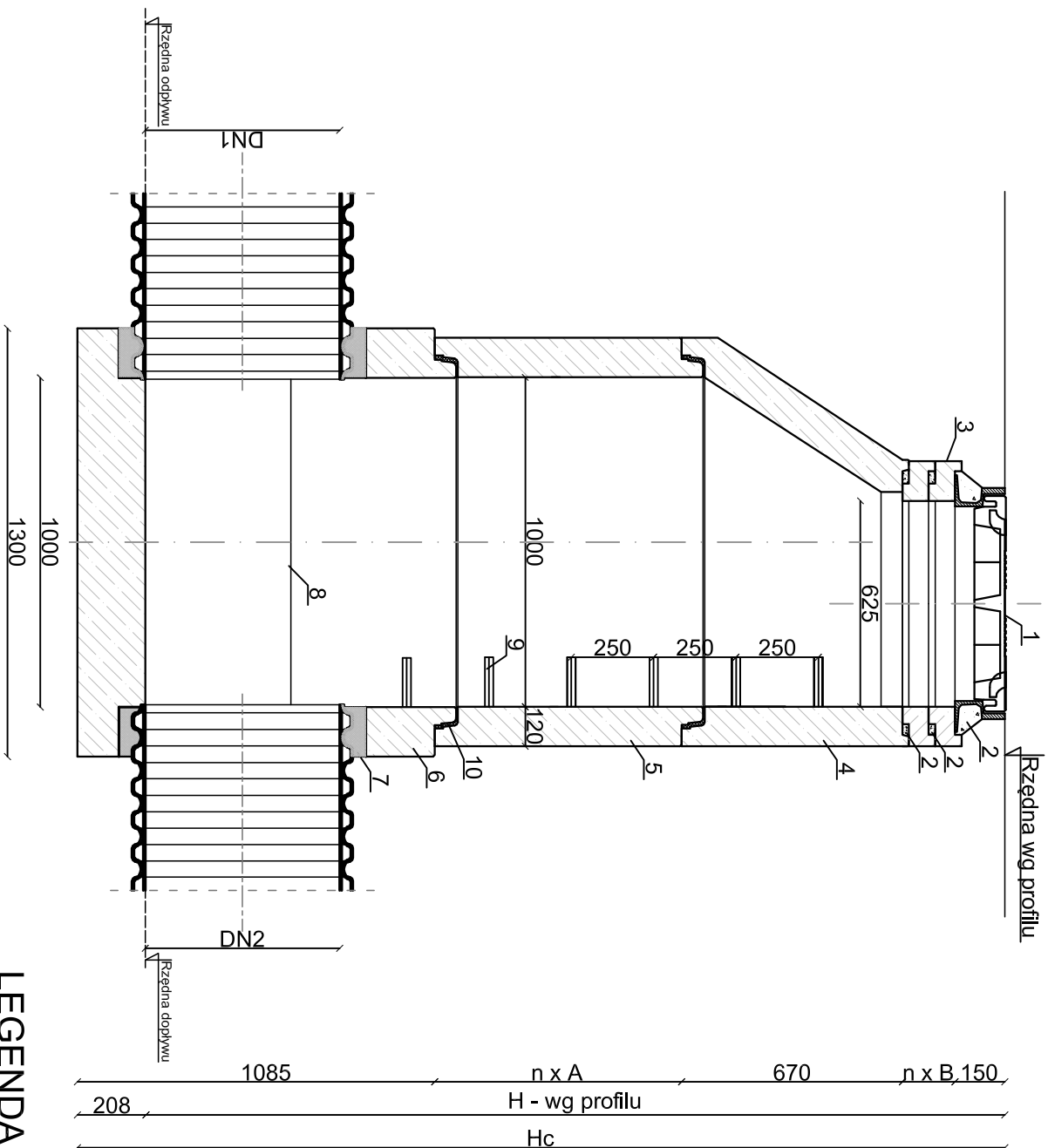


Zwieńczenie studni z włazem D400



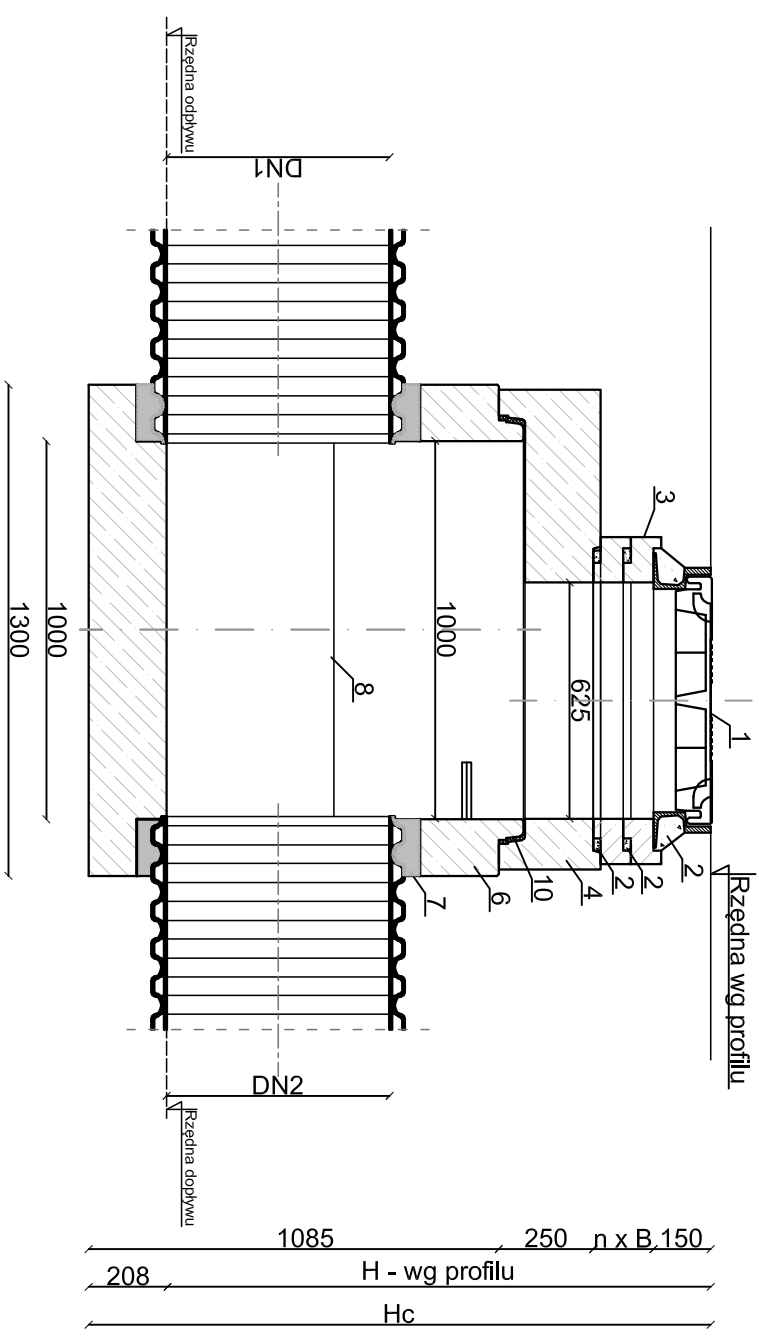
LEGENDA:

- 1 - Właz żeliwny szczelny klasy D400
- 2 - Beton
- 3 - Pierścień regulacyjny B=80 mm
- 4 - Stożek żelbetowy lub płyta pokrywowa (dotyczy tylko studni S1, S2, S9, S10)
- 5 - Kręgi żelbetowe łączone na uszczelkę
DN1000 (A=250/500/750/1000mm) wg DIN4034
- 6 - Dławnica prefabrykowana łączona na
uszczelkę
- 7 - Szczelne przejście dla rur PVC-U/PP (wg profilu)
- 8 - Spocznik ze spadkiem min. 2% z wyprofilowaną kinetą
- 9 - Stopnie złazowe typu S
- 10- Uszczelka tworzywowa prefabrykowana

UWAGI:


- Elementy studni muszą być wykonane z betonu klasy C35/45 o nasiąkliwości nie większej niż 5%.
- Studnie muszą być zgodne z obowiązującą normą PN-EN 1917:2004/AC:2009
- Wszystkie zastosowane uszczelki muszą być wykonane z elastomeru SBR zgodnie z normą PN-EN 681-1.
- Rzędną wjazdu należy dostosować do niwelety terenu.

Zwiększenie studni z wjazdem D400 - dotyczy tylko studni S1, S2, S9, S10



UWAGA:

- Studnie S1 oraz S2 wykonać jako studnie osadnikowe; wysokość części osadnikowej - 1,0m.



PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCINIAK

43-300 Bielsko - Biała, ul. Bartłockiego 15/6

NIP 164-164-37-72 | pracownia@onet.pl | tel. 500 107 085 | tel/fax: (33) 499 97 55

temat projektu:	Rozbudowa drogi od km 0+000,00 do km 0+283,20, remont drogi od km 0+004,00 do km 0+000,00 oraz remont drogi od km 0+283,20 do km 0+289,20 - ul. Cieszyńskiej - w ramach zadania inwestycyjnego pn.: "Rozbudowa drogi powiatowej nr 2607 S - ul. Cieszyńskiej w Bażanowicach, na odcinku ok. 0,2km (od obrębu skrzyżowania z ul. Folwarcznią do skrzyżowania z ul. Skotnią)"		
inwestor:	Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych w Cieszyinie ul. Bobrecka 29 43-400 Cieszyin		
adres inwestycji:	ul. Cieszyńska, 43-440 Bażanowice jednostka ewidencyjna: 240307_2, Góleszów, obręb: 0001 Bażanowice, działki ewidencyjne: 614/1, 226/3, 207/6, 189/2, 620, 599/9, 232/12 (232/2) 232/11 (232/2), 207/14 (207/8), 189/8 (189/7)		
tytuł rysunku:	Studnia betonowa Ø1000 z elementów zbrojonych		
stadium:	Projekt architektoniczno-budowlany		
branża:	Sanitarna		
projektował (branża: sanitarna)	mgr inż. Aleksander Poniatowski nr upr. SLK/8153/PWBS/18		
sprawdził (branża: sanitarna)	mgr inż. Magdalena Poniatowska nr upr. SLK/8398/PWBS/18		

data: VI.2020

skala: 1:20

nr rys. **3**