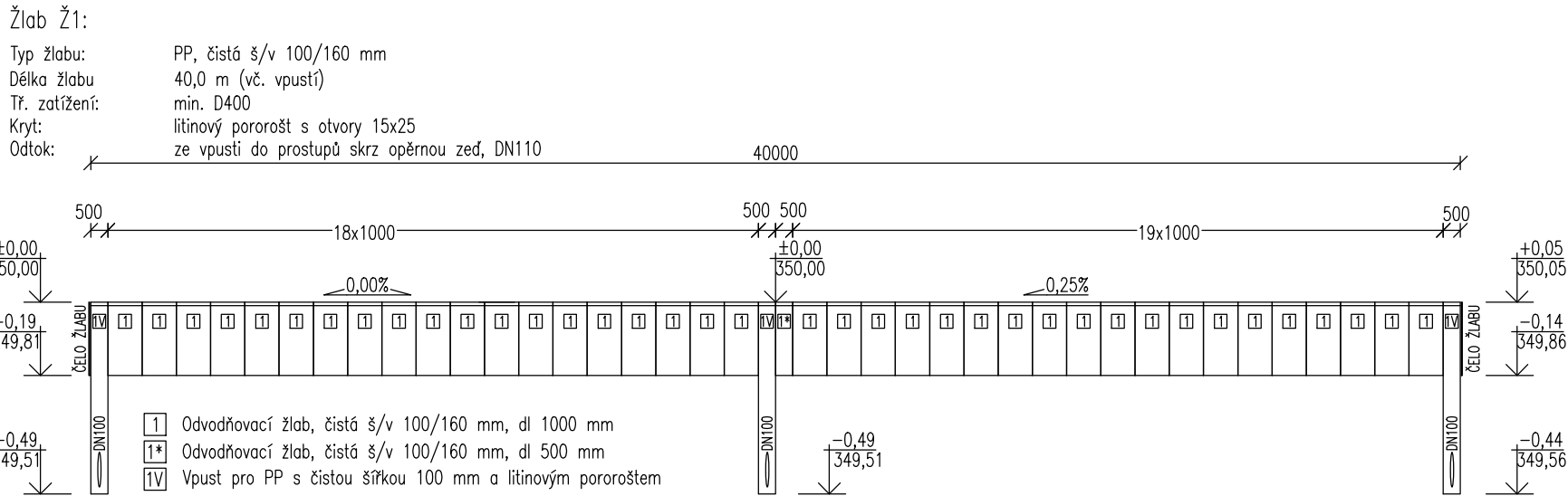
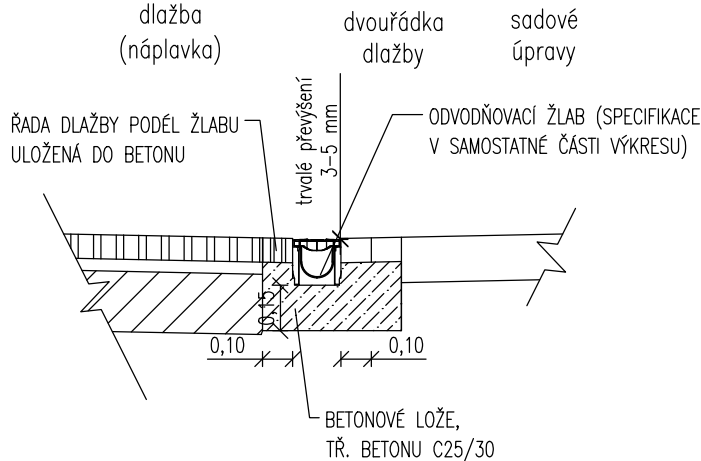


PŘEHLED ŽLABŮ (kladecí schémata 1:200/20):



VZOR ULOŽENÍ ŽLABŮ (1:25):

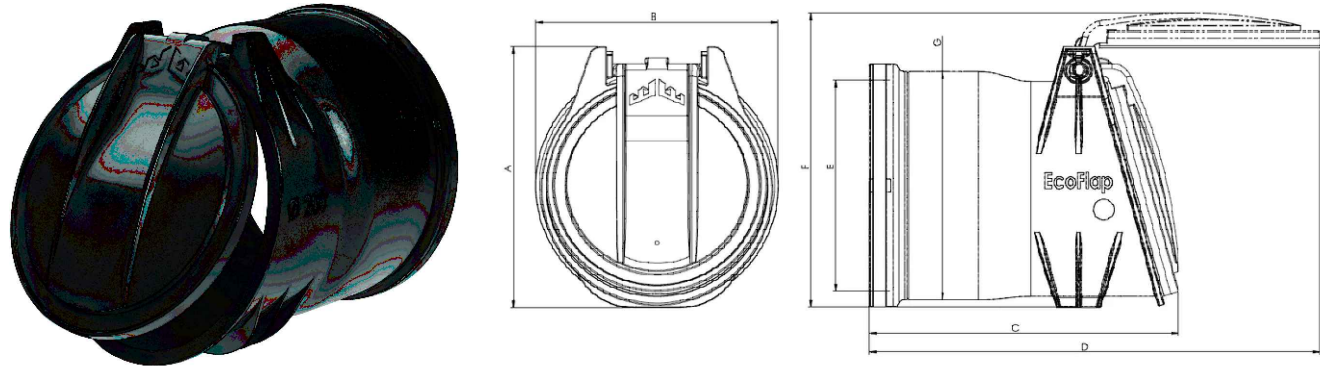


POZNÁMKA:

- Při použití jiného typu žlabu je nutné prokázat shodné nebo lepší parametry. Zejména je nutné doložit hydraulický výpočet a dodržet požadovanou třídu zatížení.
- Při montáži žlabu je nutné respektovat montážní postupy konkrétního výrobce, upozorňujeme zejména na nutnost dodržení způsobu uložení žlabů pro danou třídu zatížení, včetně umístění žlabu cca 3 – 5 mm pod povrchem okolních zpevněných ploch.
- DODRŽENÍ ZPŮSOBU ULOŽENÍ JE ZÁSADNÍM FAKTOREM OVLIVŇUJÍCÍM ŽIVOTNOST ŽLABU!

ZPĚTNÁ Klapka NA PŘÍPOJKÁCH (DN110):

- Materiál: polyamid
- Barva: černá
- DN110



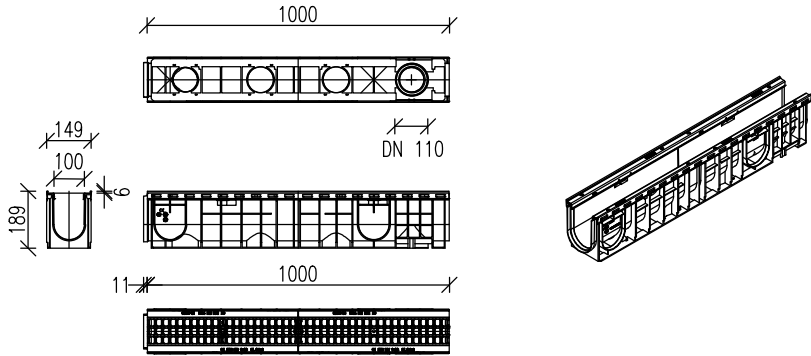
ODVODŇOVACÍ ŽLAB Ž1 – VÝROBKY (1:25):

- 1 Odvodňovací žlab, čistá š/v 100/160 s litinovým pororoštem

Tělo žlabu: Recyklovaný PP  
Rám žlabu: Pásová pozinkovaná ocel  
Tr. zatížení: D400  
Uchyacení roštu: arelační roubík

Rozměry (stavební): š. 149 mm, v. 189 mm, dl. 1000 mm  
Rozměry (čisté): š. 100 mm, v. 160 mm, dl. 1000 mm  
Průtočný profil: 142 cm²

Kryt: litinový pororošt (materiál GJS 500–7)  
třída zatížení D400  
barva černá  
vtokové otvory 15x25 mm; vtokový průřez 440 cm²/m

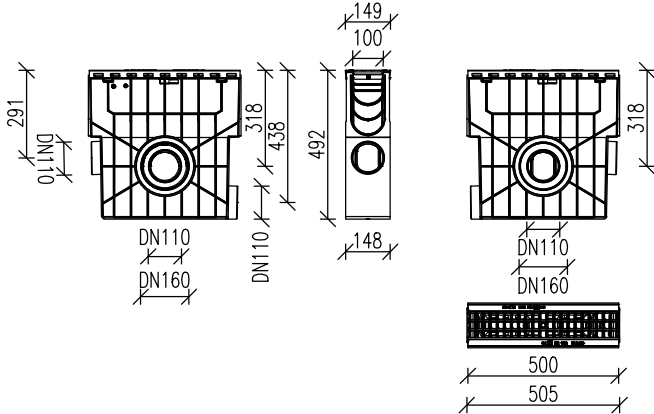


- 1V Vpust pro žlabu s čistou šířkou 100 mm a litinovým pororoštem

Tělo žlabu: PP kompozit  
Rám žlabu: součástí těla žlabu, pozinkovaný  
Tr. zatížení: D400

Rozměry (stavební): š. 149 mm, v. 492 mm, dl. 500 mm  
Rozměry (čisté): š. 100 mm, v. 492 mm, dl. 500 mm  
Odtok: předtvarování na dimenzi DN110, DN160  
Kalový koš: pozinkovaný

Kryt: litinový pororošt (materiál GJS 500–7)  
třída zatížení D400  
barva černá  
vtokové otvory 15x25 mm; vtokový průřez 453 cm²/m



DVORNÍ VPUSTI DV1–DV4 – VÝROBKY (1:25):

Z ROZMĚROVÝCH DŮVODŮ A Z DŮVODU VIZUÁLNÍHO SJEDNOCENÍ ZVOLENO ŘEŠENÍ FORMOU ŽLABOVÝCH VPUSTÍ.

- DV Vpust pro betonové žlabu s čistou šířkou 150 mm a litinovým krytem:

Tělo žlabu: beton C50/60 vyztužený polymerními vlákny  
Rám žlabu: pásová pozinkovaná ocel  
Tr. zatížení: požadováno min. B125  
Uchyacení roštu: bezšroubový zámk krytu  
Odtok: předtvarování na dimenze DN110/DN160 => použita přípojka DN110  
Kalový koš: plastový

Rozměry (stavební): š. 210 mm, v. 603 mm, dl. 500 mm  
Rozměry (čisté): š. 150 mm

Třída zatížení dle sortimentu konkrétního výrobce může být vyšší, při dodržení rozměrových parametrů – šířka a zejména pravidelný tvar bez výstupků, aby bylo možné přisazení k opěrné zdi.

- DV Kryt žlabu – litinový pororošt, vtokové otvory 15x25 mm, dl. 500 mm:

Rošt: rozměry d./š./v. 500/199/33 mm  
tvárná litina (EN–GJS–500–7 dle EN 1563, resp. GGG–50 dle DIN 1693)  
barva černá  
třída zatížení min. B125  
vtokové otvory 15x25 mm  
vtokový průřez 622 cm²/m

Třída zatížení dle sortimentu konkrétního výrobce může být vyšší, při dodržení rozměrových parametrů vpustí a zejména pohledově sjednocení s ostatními žlabu v řešeném území.

