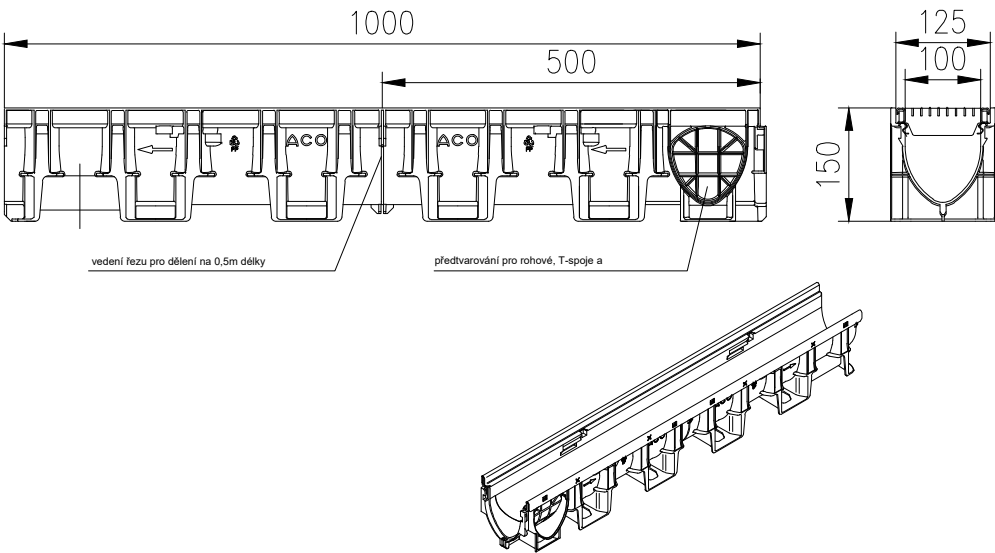


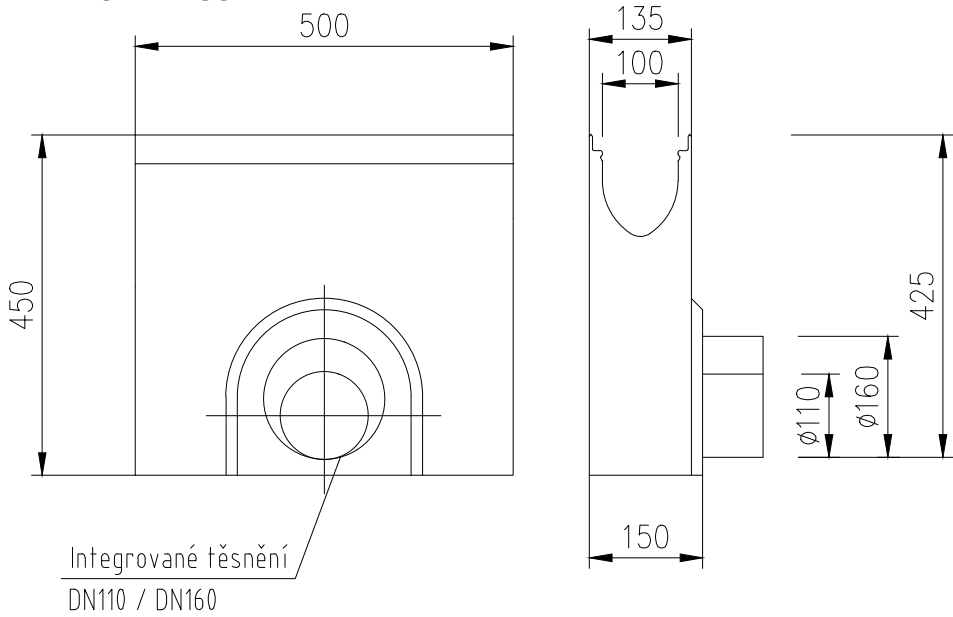
LINIOVÝ ŽLAB



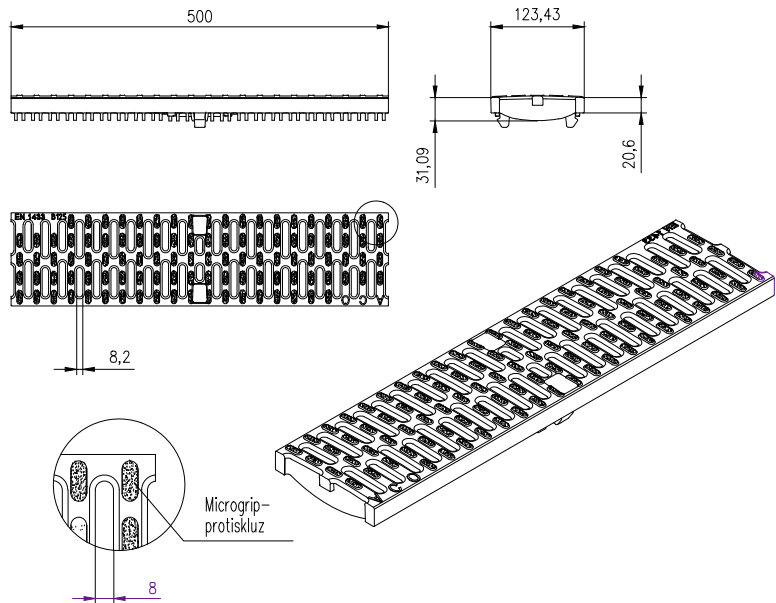
STANDARDNÍ DÍL, 1000 MM



ŽLABOVÁ VPUST

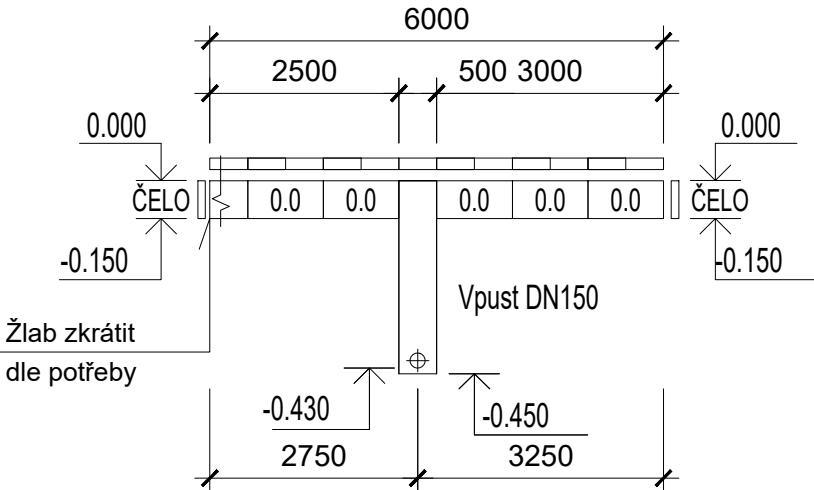


ROŠT PLASTOVÝ (PROTISKLUZ)

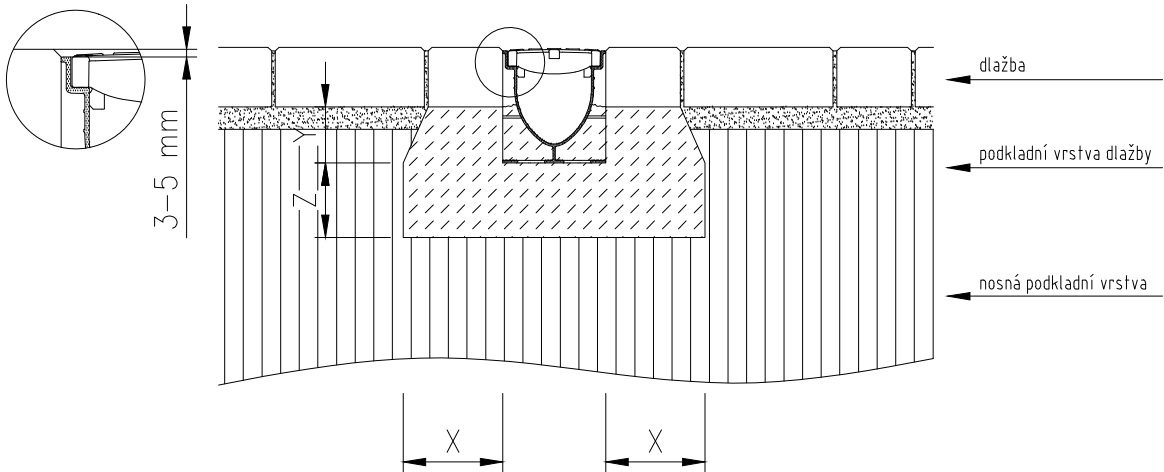


LINIOVÝ ŽLAB, UMÍSTĚNÍ VIZ VÝKRES C.1 KOORDINAČNÍ SITUACE (OZN ☐)

Systém: žlab z polypropylenu, šířka 100 mm, délka 6000 mm
Rošt: polypropylenový, protiskluzný, B125



DETAIL ULOŽENÍ ŽLABU



POKLÁDKA ŽLABU

- žlaby spojovat na sraz, spoj pero - drážka
- ukládat do betonového lože podle přiloženého detailu
- pokládku žlabů začít od místa výtoku (nejnižší místo) a dále pokračovat proti směru toku
- vrchní hrana mřížky musí být uložena 5 mm pod úroveň přilehlé pl.
- pásmo do 1 m kolem žlabu je třeba zhutnit lehkou technikou
- dlažbu v okolí žlabů je vhodné ukládat do betonového lože

POZNÁMKA: výškové kóty udávají jmenovité rozměry tvarovek, číslo udává typ žlabu

Souřadnicový systém S-JTSK, výškový systém Bpv.

SPORTOVNÍ HRŠTĚ PŘI ZŠ SOVADINOVA

ZŠ a MŠ Břeclav, Sovadinova 565/1, 690 02 Břeclav, k.ú. Břeclav

INVESTOR/ CLIENT Město Břeclav
Náměstí T. G. Masaryka 42/3, 690 81 Břeclav

ARCHITEKT/ ARCHITECT **DIMENSE**

DIMENSE v.o.s. , ŠÁMALOVA 72, 615 00 BRNO
ČESKÁ REPUBLIKA/ THE CZECH REPUBLIC
WWW.DIMENSE.CZ, E-MAIL: INFO@DIMENSE.CZ

AUTORIZOVAL	ING. ARCH. ALEŠ PUTNA
KONTRLOVAL / CHECKED BY	ING. ARCH. LIBOR URBÁNEK
KRESLIL / PREPARED BY	ING. ARCH. MICHAELA ŽÁKOVÁ
FÁZE/ PHASE	DPS
ČÁST/ PART	D.1.1 ASŘ
NÁZEV VÝKRESU/ DRAWING TITLE	LINIOVÝ ŽLAB

DATUM/ DATE	08/2021
FORMÁT/ FORMAT	420 x 297
MĚŘITKO/ SCALE	-
PROJEKT Č./ PROJECT NO	221 / ZSSovSH/RDS
Č. VÝKRESU/ DRAW. NO.	AS.06
REVIZE/ REV.	00