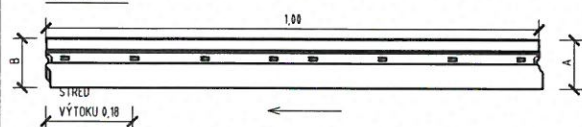
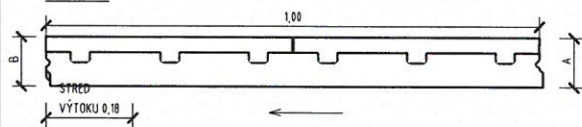


1. ŽLAB

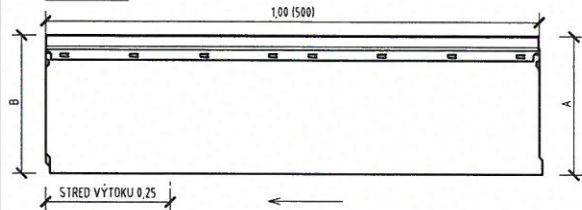
BGF-Z V-E



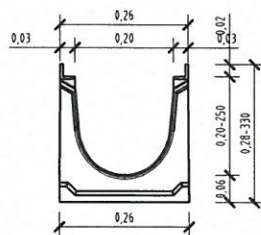
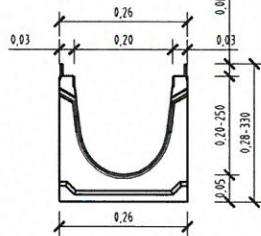
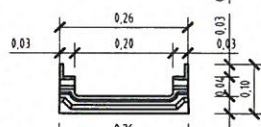
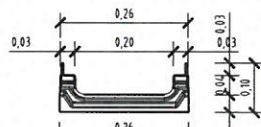
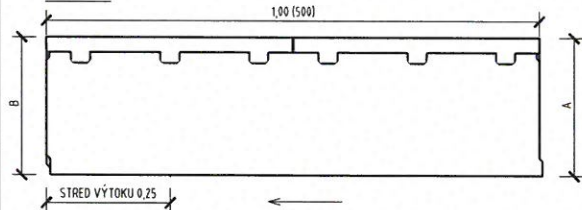
BGF-Z G



BGU-Z V-E



BGU-Z G



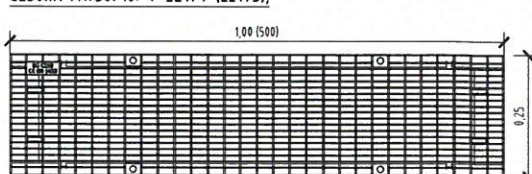
BGU-Z ŽLAB - ROZMERY						
Typ	VÝŠKA A	VÝŠKA B	DĹŽKA	BG KÓD V	BG KÓD E	BG KÓD G
0	280	280	1000	14770	-	14700
0 (0.5m)	280	280	500	14786	-	14716
1	280	285	1000	14776	-	14706
2	285	290	1000	14777	-	14707
3	290	295	1000	14778	-	14708
4	295	300	1000	14779	-	14709
5	300	305	1000	14780	-	14710
5-0	305	305	1000	14771	14751	14701
5-0 (0.5m)	305	305	500	-	14766	-
6	305	310	1000	14781	-	14711
7	310	315	1000	14782	-	14712
8	315	320	1000	14783	-	14713
9	320	325	1000	14784	-	14714
10	325	330	1000	14785	-	14715
10-0	330	330	1000	14712	-	14702

BGU-Z ŽLAB - ROZMERY						
Typ	VÝŠKA A	VÝŠKA B	DĹŽKA	BG KÓD V	BG KÓD E	BG KÓD G
100	100	100	1000	12770	12750	12700

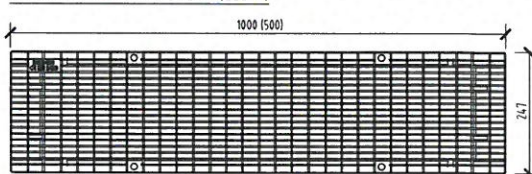
LEGENDA						
V:	POZNÁVKOVANÁ OCEĽ (HRANA)					
E:	NEHROZÁVEŽUJÚCA OCEĽ (HRANA)					
G:	LIATINOVÝ OKRAJ					
GJS:	LIATINA					

2. MREŽKA ZO SIETOVINY:

C250kN MW30/10: V 22174 (22175)

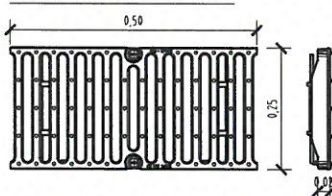


D400kN MW30/10: V 22270 (22271)

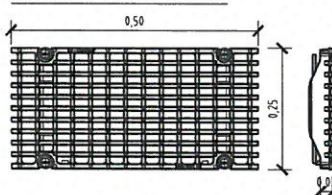


2. MREŽKA Z LIATINY:

D400kN SW18/220: GJS 22079



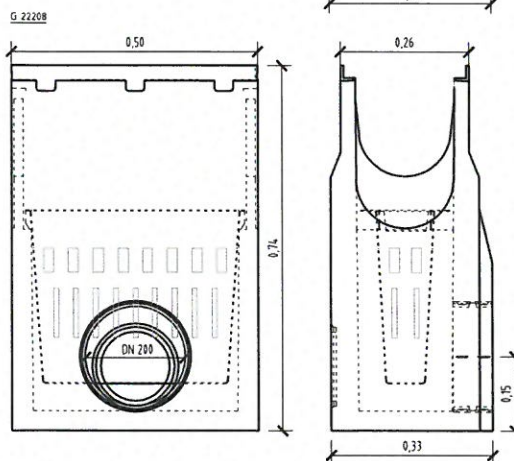
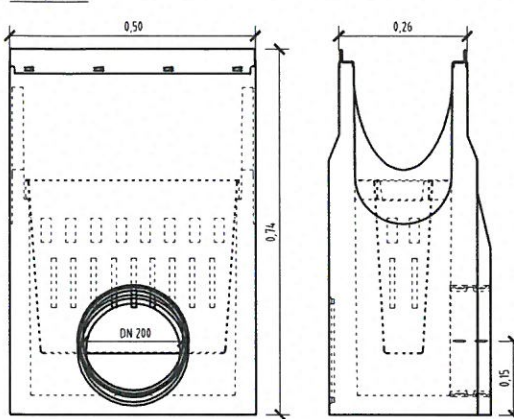
E600kN MW27/13: GJS 22774



3. ODTOK

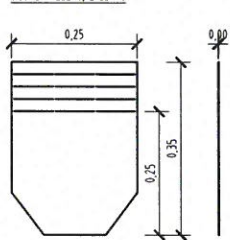
(optional: KÓŠ NA BAHNO: 22512)

V 22197, E 22402

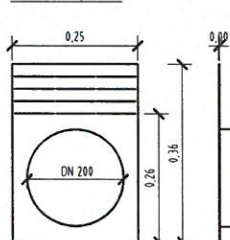


4. KONCOVÝ UZÁVER

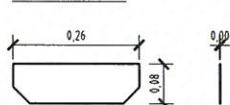
BGU-Z V 22240, E 22440



BGU-Z V 22241, E 22441



BGF-Z V 22242, E 22442

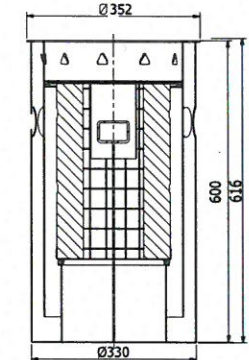


ENVIA CRC

Lapač olejov a spalnenín do uličnej vpuste

Efekt čistenia: 0,1 mg NEL / l

A-A (1:5)



B (1:2)



Odber vzoriek

Filtročná vložka



Plášť z nerez

POZNÁMKY:

- PRI SPATNÝCH ZÁSYPCH ZHUTNÍŤ ZEMINU PO 150 mm VRSTVÁCH NA HODNOTU MIN 150MPa.
- V MIESTE NAPOJENIA NA CESTU MUSIA BYŤ HRANY VOZOVKY ZAPLENÉ, NATRETÉ SPOJOVACÍM POSTREKOM A HRANA BUDE VYPLNENÁ ŽALIEVKOVOU HMOTOU.
- VÝŠKA OBRUBNÍKA V MIESTACH PRÍSTUPOVEJ KOMUNIKÁCIE BUDE ZNÍŽENÁ S PREVÝŠENÍM MEDZI VOZOVKOU A NAVRHOVANÝM PRÍJAZDOM NA 20MM Z DÔVODU PLYNULOSTI EXISTUJÚCEHO CHODNÍKU I PRE CUDÍ S OBMEDZENOU SCHOPNOSŤOU POHYBU A ORIENTÁCIE.
- KONŠTRUKČNÉ POŽIADAVKY NA ZEMNÉ TELESO STANOVUJE STN 73 3050 A STN 73 6133. PRI KONTROLE HUTNENIA ZEMNEJ PLÁNE SA POSTUPUJE PODLA STN 72 1006. MODUL PRETVÁRANIA ZEMNEJ PLÁNE SA KONTROLUJE SPOB ZATAŽOVACÍMI SKÚSKAMI MINIMÁLNA POŽADOVANÁ HODNOTA MODULU PRETVÁRANIA PODLOŽIA ZEMINY EDEF JE 45 MPa.

UPOZORNENIE

PRED ZAČATÍM VÝSTAVBY JE POTREBNÉ VYTÝČIŤ VŠETKY
JEŠTJVÚJCE INŽINIERSKÉ SIEŤE V ZÁUJMOVOM ÚZEMÍ
PREVÁDZKOVATECMI JEDNOTLIVÝCH INŽINIERSKÝCH SIEŤÍ.

REV.	DÁTUM	POPIS REVIZIE	VYKONAL

STUPEŇ		MIERKA		AUTOR / VEDÚCI PROJEKTU		PARÉ	
PPSP		1:10		Ing. Marianna FRONKOVÁ			
				ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		Ing. Marianna FRONKOVÁ	
				VYPRACOVAL		Ing. Marianna FRONKOVÁ	
STAVBA		ZMENA EXISTUJÚCEJ STAVBY ŠKOLY PRESTAVBOU A PRÍSTAVBOU NA ZARIADENIE PRE SENIOROV		DÁTUM		Jún 2020	
ADRESA		CKN 1971/4, 1635/1, k.ú. ZH, UL. SNP, 965 01 Žiar nad Hronom		REVÍZIA			
INVESTOR		Mesto Žiar nad Hronom, Ul. Š. Moyseša 46; 965 19 Žiar nad Hronom		FORMÁT		3x4	
ČASŤ DOKUMENTÁCIE		KOMUNIKÁCIE A SPEVNENÉ PLOCHY		ČÍSLO VÝKRESU		19_037_805 SO 07	
OBSAH VÝKRESU:		SO 07 DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA ODVODŇOVACÍ ŽLAB A ULIČNÝ VPUSŤ + ORL					

UPOZORNENIE:

- DODÁVATEĽ JE POVINNÝ PRED ZAČATÍM PRÁČ SKONTROLOVAŤ VŠETKY ÚDAJE NA TOMTO VÝKRESE A POROVNAŤ ICH SO SKUTKOVÝM STAVOM. V PRÍPADE NEZROVNALOSTÍ MUSÍ TIETO NEODKADNE OZNÁMIŤ AUTOROM A V ŤAŽKOSTI SA RADIŤ JEHO POKRYTÍM.
- INFORMÁCIE NA TOMTO VÝKRESE SŁUŽIA K OBŠAHNUTIU PROJEKTOVÝCH ŘEŠENÍ. ROZMERY NEVIEDENÉ NA TOMTO VÝKRESE NEMOŽNO ODMERAVAT.
- SPOŠOB POUŽITIEJ VÝROBNEJ TECHNOLOGIE, DIELENSKÉ VÝKRESY A POSTUP VÝROBY JE V KOMPETENCII A NA ZODPOVEDNOSŤ DODÁVATEĽA.
- DODÁVATEĽ JE POVINNÝ POČAS VÝKONU PRÁČ ZABEZPEČIŤ NALEŽITOSTI VÝPLŔVÁJUČE Z PODMENOK APLIKOVATEĽNÝCH ZÁKONOV A NARIADENÍ A RADIŤ SVOJOU ČINNOSŤ V SŁADU VŠETKÝCH ČÁŠŤNÍKOV STAVEBNÉHO KONANIA.
- TENTO VÝKRES JE MAJETKOM AUTORA. NESMIE BYŤ REPRODUKOVANÝ, UPRAVOVANÝ ALEBO NAPODOBŇOVANÝ BEZ PISOMNÉHO SŁUHSA AUTORA. TENTO VÝKRES JE ORIGINÁL. JEHO KOPÍROVANIE JE TRESTNÉ PODLA §21, ČOŠŤ. D.) ZÁKONA Č. 383/1997 Z.Z.