

Technical cross-section drawing of a drainage structure. The structure is 1000mm wide and 1000mm high. It features a concrete base (1) with a 200mm diameter pipe (B-200) at the bottom. The structure is surrounded by a concrete wall (2) and a concrete slab (3). The top of the structure is covered by a concrete slab (4) and a concrete slab (5). The drawing includes labels for 'NIVELETA KOMUNIKACE' (Communication Level), 'KÓTA TERÉNU' (Ground Level), 'KÓTA DŇA POTRUBÍ' (Pipe Level), and 'KÓTA DŇA VÝKOPU' (Excavation Level). Dimensions are given in mm: 100, 400, 400, 100, 1000, 1000, 500, 100, 100. Material properties are specified: $E_{def,2}=45 \text{ MPa}$ for concrete and 100 for steel reinforcement.

- 1 - ZÁSYP HUTNĚNOU VÝKOPOVOU ZEMINOU (fr. 0-22 mm)
NEBO JINÝM ZRNITÝM STAVEBNÍM MATERIÁLEM
- 2 - ZÁSYP HUTNĚNOU VYTĚŽENOU ZEMINOU Z VÝKOPU
- 3 - OBSYP HUTNĚNÝM PÍSKEM (fr. 0-22 mm)
- 4 - HUTNĚNÉ PÍSKOVÉ LOŽE (fr. 0-4 mm)
- 5 - a) OHUMUSOVÁNÍ tl. 100 mm - V ZELENÍ
b) KONSTRUKČNÍ VRSTVA CHODNÍKU/PARKOVACÍHO
PRUHU Z BET. DLAŽBY
c) OBNOVA VOZOVKY MÍSTNÍ KOMUNIKACE
- 6 - POTRUBÍ PP DN 200 X-STREAM SN10
(VĚTEV V1 PO ODBOČKU 01 - PD DN 200 ULTRA RIB 2 SN16)

ODPOV.PROJEKTANT		ING. PAVOL LIPTÁK		ING. PAVOL LIPTÁK Vrchlického 1207/10 716 00 Ostrava-Radvanice tel. 725 789 642, IČ 01081608	
NAVRHL, VYPRACOVAL		ING. LUCIE MIČOVSKÁ			
KONTROLOVAL		ING. PAVOL LIPTÁK			
KRAJ	MORAVSKOSLEZSKÝ	OBEC	OSTRAVA	STUPEŇ	DPS
OBJEDNATEL	STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, MĚSTSKÝ OBLAST OSTRAVA-JIH			DATUM	09/2019
AKCE Vybudování parkovacích stání na ul. Krasnoarmejců p. p. č. 654/27, k. ú. Zábřeh nad Odrou				MĚŘÍTKO	1:25
				FORMÁT	1 x A4
				ZAK.ČÍSLO	201915
ČÁST DOKUMENTACE		SO 02 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE		ČÍS.SOUPRAVY	ČÍS.PŘÍLOHY B.2.08
VÝKRES		VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ			