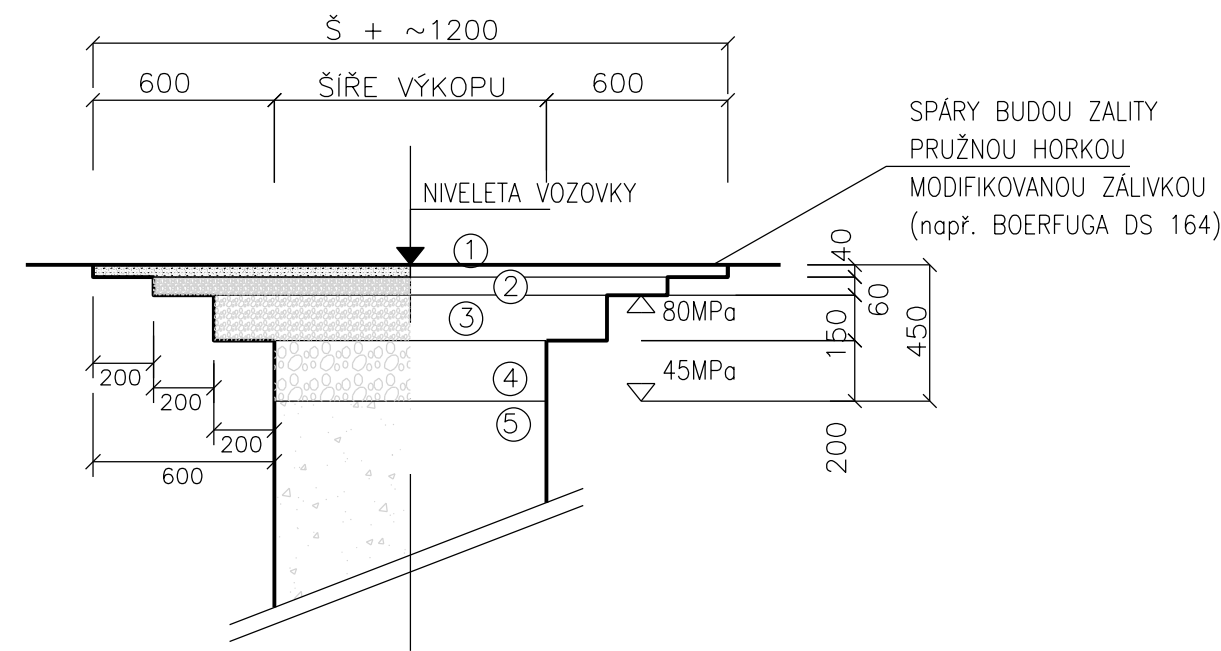


ÚPRAVY POVRCHŮ

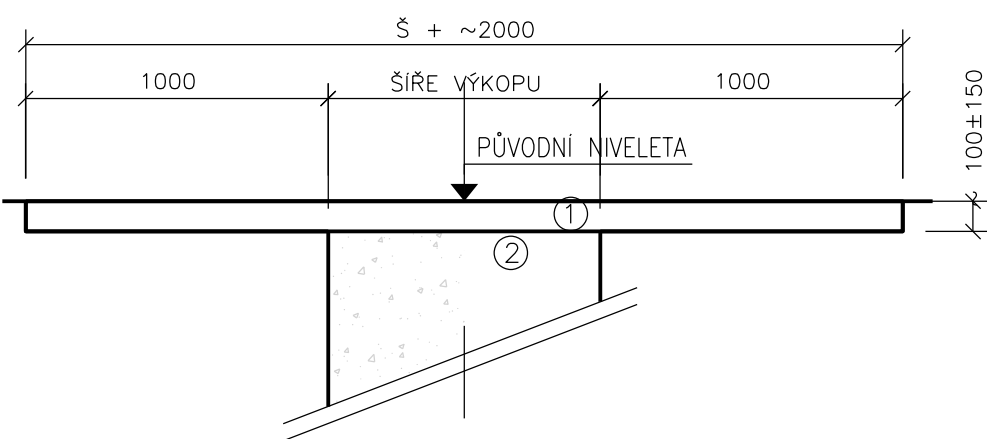
OPRAVA NARUŠENÉ VOZOVKY MÍSTNÍ ŽIVIČNÉ



OPRAVA POVRCHŮ:

- DEFINITIVNÍ POVRCH:
- ① ODBRUSNÁ VRSTVA – ASFALTOVÝ BETON STŘEDĚZRN. – AC₀11 – TL.40 mm
 - ② PODKLADNÍ VRSTVA – OBAL. KAMENIVO STŘEDNĚZRN. – AC₀16+ – TL.60 mm
 - ③ ŠTĚRKODRŤ ŠD_A – TL. 150
 - ④ ŠTĚRKODRŤ ŠD_B – TL. 200
 - ⑤ ZÁSYP RÝHY–ZEMNÍ PLÁŇ
- ZHUTNĚNÍ ZÁSYPU NA HODNOTU 95% DLE PROCTOROVY STANDARDNÍ ZKOUŠKY, INDEX RELATIVNÍ ULEHLOSTI IDY 0,8, ÚNOSNOST PLÁŇE POD KONSTR. Edef,2 – min. 45 MPa (DOLOŽIT ZK. HUTNĚNÍ)
- MEZI VRSTVAMI BUDE PROVEDEN SPOJOVACÍ A INFILTRAČNÍ POSTŘÍK

OPRAVA NARUŠENÝCH TRAVNATÝCH PLOCH

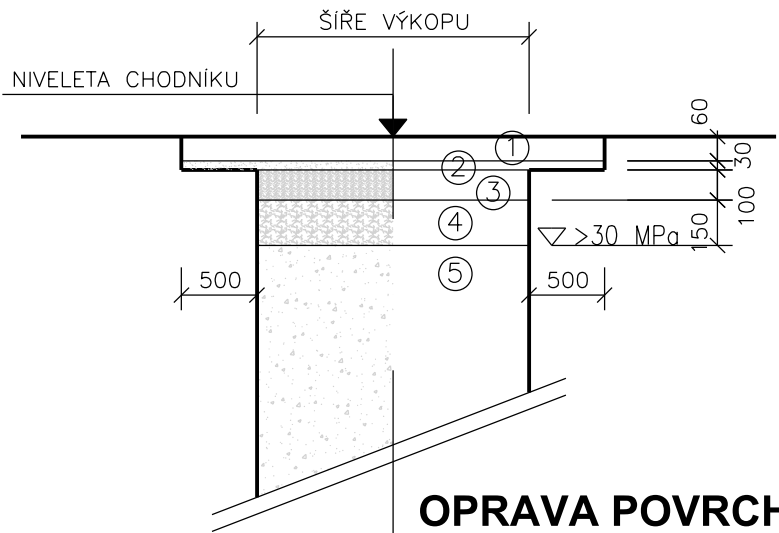


OPRAVA POVRCHŮ:

- ① OBNOVA VRSTVY ORNICE
- ROZPROSTŘENÍ, VYHRABÁNÍ KAMENŮ, OSETÍ TRÁVOU
- ② HUTNĚNÝ ZÁSYP RÝHY MIN. 90 %
- DLE PROCTOROVY STANDARTNÍ ZKOUŠKY

ÚPRAVY POVRCHŮ

OPRAVA NARUŠENÉHO CHODNÍKU - ŽULOVÁ, BET. DLAŽBA, ZÁMKOVÁ DLAŽBA




OPRAVA POVRCHŮ:

- ① DLAŽBA – PŮVODNÍ (SHODNÁ)
- ② LOŽNÍ VRSTVA DLAŽBY – DRC. KAMENIVO 4/8 mm – TL.30 mm
- ③ ŠTĚRKODRŤ ŠD_A – TL. 100
- ④ ŠTĚRKODRŤ ŠD_B – TL. 150
- ⑤ HUTNĚNÝ ZÁSYP RÝHY – MIN. 30 MPa

Souřadnicový systém JSTK : (Jednotná Trigonometrická Síť Katastrální), výškový systém : B.p.v. (Balt po vyrovnání).
Trasy podzemních vedení inženýrských sítí jsou zakresleny pouze orientačně dle údajů poskytnutých správci inženýrských sítí.
Při neznámém výškovém uložení inženýrské sítě předpokládáme uložení dle ČSN 73 6005.

-	-	-
Revize	Popis revize	Datum revize

		AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz
Vedoucí projektu	Ing. Zdeněk Chvostík	
Vedoucí dílčího projektu	-	
Zodpovědný projektant	Ing. Zdeněk Chvostík	
Vypracoval	Ing. Karolína Doušová	
Kontroloval	Ing. Radovan Haloun, CSc.	

Investor, Objednatel	CHEVAK Cheb, a.s.	
Sídlo	Tršnická 4/11, 350 02 Cheb	

Formát	2A4	Měřítko	-	Stupeň	DPS	Datum	05/2024	Zakázkové číslo	1637023 -18
--------	-----	---------	---	--------	-----	-------	---------	-----------------	-------------

Projekt			Oprava vodovodu Mariánské Lázně		
			Hlavní třída 1. etapa		
			D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení		
			D.1. - Stavební objekty		
			D.1.2 - VZOROVÉ VÝKRESY		
			Souprava		
Příloha			VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY OPRAV DOTČENÝCH POVRCHŮ		
			Číslo přílohy		
			D.1.3.5		
			Revize		
			0		