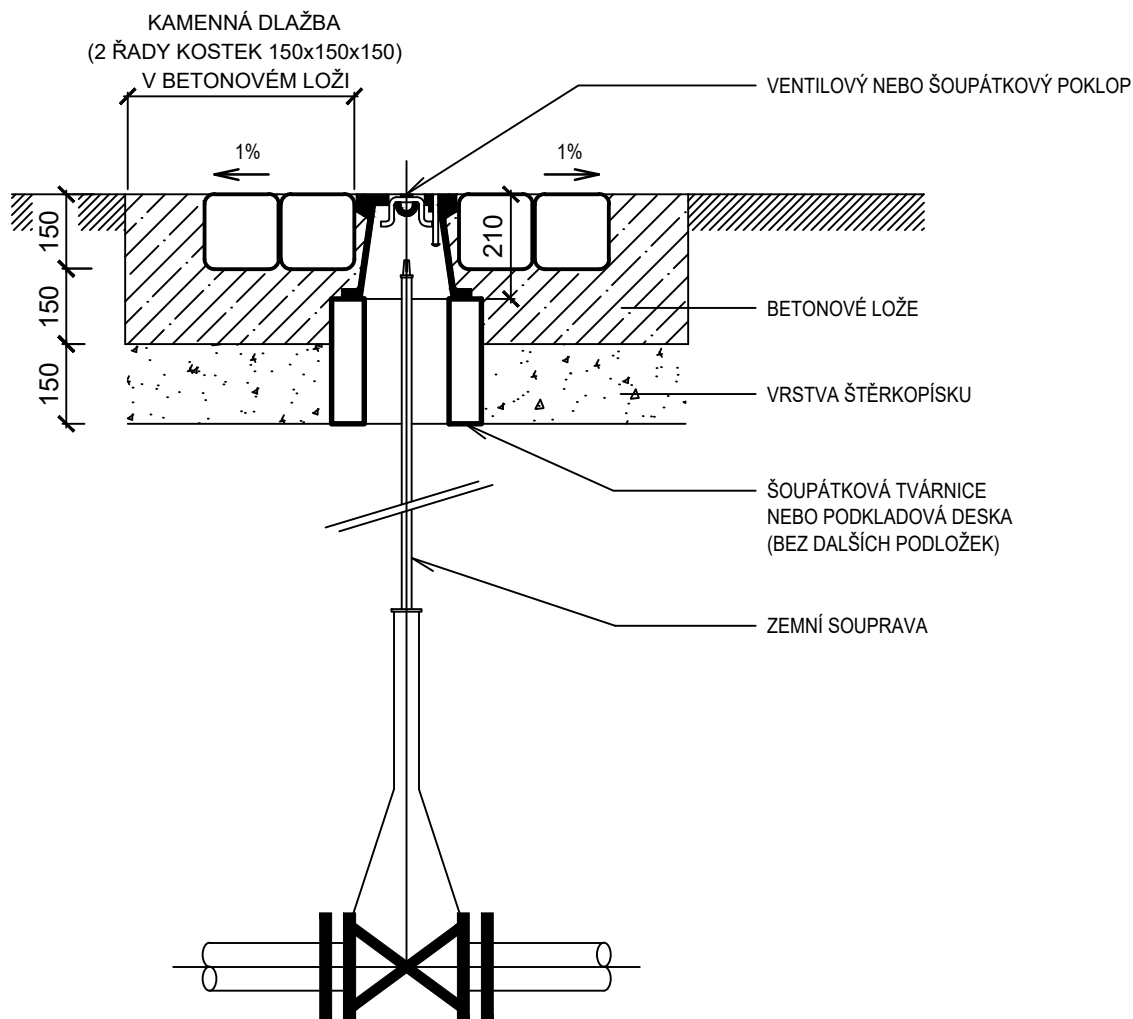


OCHRANA POKLOPŮ ARMATUR V NEZPEVNĚNÉM UPRAVENÉM TERÉNU



Poznámka:

Přednostně budou poklopy osazení v ochranné skruži DN1000.

V případě že nebude použita ochranná skruž bude použito toto vzorové řešení.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV, SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK

PROJEKTANT:	AUTOR PROJEKTU :	Ing. Petr Elkner
Hydroelko, s.r.o.	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Petr Elkner
Vítovka 68	VYPRACOVAL:	Ing. Petr Elkner
742 35 Odry		
tel. 777 200 718		
IČO: 05511071		
PROJEKT:	Vodovod Tošovice - II. etapa	
MÍSTO STAVBY:	Katastrální územní Tošovice a Jerlochovice	
STAVEBNÍK:	Město Odry, Masarykovo nám. 25, 742 35, Odry, IČ: 00298221	
ČÁST PD:	D1.2 Dokumentace liniové stavby - Distribuční vodovodní řady	STUPEŇ PD: PROVEDENÍ STAVBY
OBSAH VÝKRESU:	Ochrana poklopů armatur v nezpevněném terénu	
MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU: D1.2.b10	DATUM: 05/2025
		PARÉ: