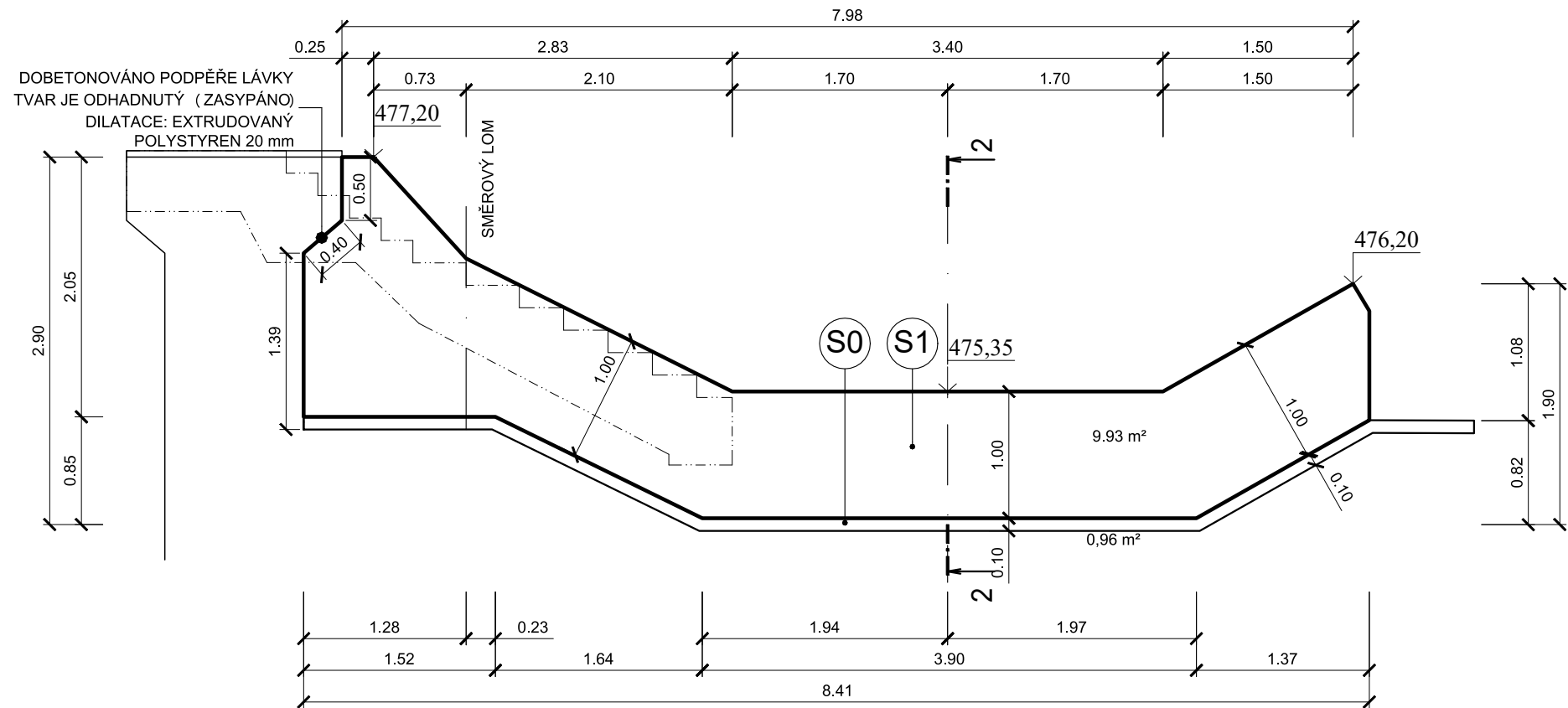


ŘEZ 1D-1D*, M 1:50

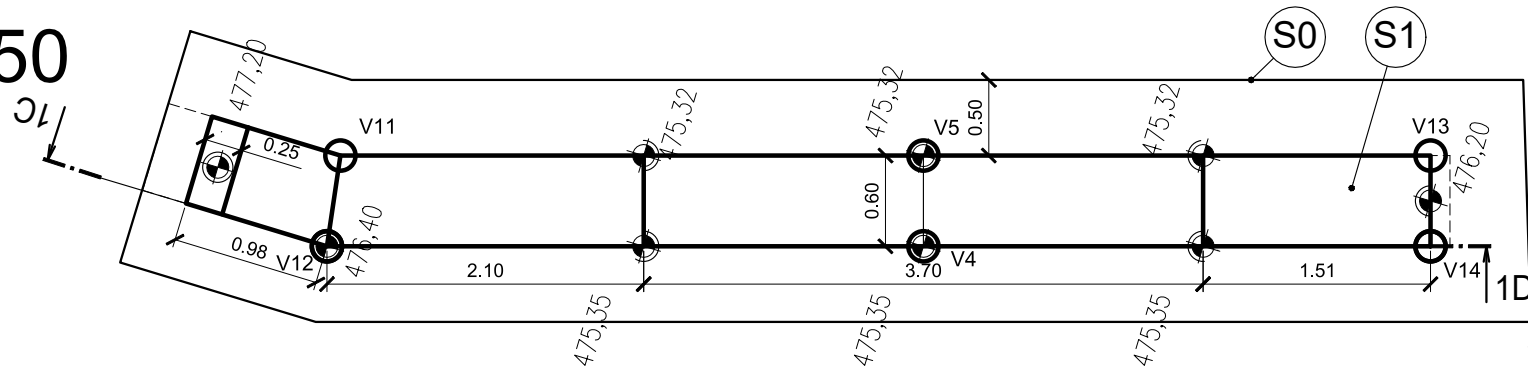
POHLED PO VODĚ



PRÁH		
V11	656792,270	1004372,986
V12	656792,252	1004371,875
V13	656799,411	1004373,419
V14	656799,489	1004372,821

SITUACE

M 1:50



SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.P.V

IDTV: 10100132
ČHP: 1-05-01-0350-0-00

SPADIŠTĚ, PRÁH - NOVÝ STAV

Č. POZ	NÁZEV ČÁSTI	TYPOVÉ OZNAČENÍ
S0	PODKLADNÍ BETON	PROSTÝ BETON C16/20
S1	BETONOVÝ PRÁH	ŽELEZOBETON, C 25/30, XC2, XF3, XA1

VYPRACOVAL ING. T. KLEMŠA	KRESLIL ING. T. KLEMŠA	ZODP. PROJEKTANT ING. T. KLEMŠA	KONTROLOVAL	Ing. Tomáš Klemša Květnové revoluce 326/18 IČO: 05413290 DIČ: CZ 7111060165 mobil: 777 769 326 tomas.klemsa@email.cz	
INVESTOR Povodí Labe, statní podnik, závod Jablonec nad Nisou Želivského 3927, 466 05 Jablonec nad Nisou				PROJEKT Č. P 02 / 23	ARCHIVNÍ Č. 2022 / 02
MÍSTO STAVBY Kraj Liberecký, Okres Semily, Obec Horka u Staré Paky, Levínská Olešnice				DATUM 11 / 2023	STUPEŇ DSJ
AKCE MVN Levínská Olešnice, oprava bezpečnostního přelivu				FORMÁT 2 x A4	
OBSAH SPADIŠTĚ, PRÁH - NOVÝ STAV CHARAKTERISTICKÉ ŘEZY				MĚŘÍTKO M 1:50	ČÍSLO PŘÍLOHY D.2.5