

1:50

Č. P. 225

OSA OPĚRY 1

Č. P. 125

1.0 ‰

TR. HDPE DN 100  
DL. 850 mm

2150

300

1250

600

3600

367.62

367.60

367.58

365.47

400

50

250

1210

600

2110

Technical drawing of a symmetrical building facade. The drawing is divided into two halves by a vertical dashed line. The left half is labeled "OPĚRA 1" and the right half "OPĚRA 2". The total width is 2600, with 367.62 on each side. The total height is 2150, with 300 at the top and 600 at the bottom. The central opening is 1600 wide and 1250 high. The base of each side is 900 wide, with a 365.47 area. The drawing includes various dimension lines and arrows indicating measurements.

Č. P. 225

OPĚRA 2

OPĚRA 1

Č. P. 125

2600

367.58

367.58

367.58

300

250

500

50

1600

500

1210

2110

710

190

190

710

600

365.47

900

800

900

- VEŠKERÉ PLOCHY VE STYKU SE ZEMINOU BUDOU OPATŘENY NÁTĚREM 1x NPø + 2x NA
- VŠECHNY POHLEDOVÉ HRANY BUDOU ZKOŠENY 15/15 mm VLOŽENÍM LIŠTY DO BEDNĚNÍ
- V OSE OPĚR BUDE ZABETONOVÁNA TR. HDPE DN 100 DL. 850 mm S PŘESAHEM 100 mm DO KORYTA

STAVBA <b>OBNOVA 9 MOSTKŮ NA ŠLUKNOVSKÉM POTOCE</b> <b>V CÍSAŘSKÉM</b>			
INVESTOR <b>MĚSTO ŠLUKNOV</b> nám. Míru 1 407 77 Šluknov			

VYPRACOVAL Ing. PETR MASOPUST	KONTROLOVAL JIŘÍ BARTA	ZODP. PROJEKTANT ZDENĚK BABORÁK	Datum 12/2021
OBJEKT  <b>SO 205 MOST ev. č. C-M-05</b>			Stupeň DSP / DPS
			Měřítko: 1:50
			Č. PŘÍLOHY PARÉ
PŘÍLOHA  <b>VÝKRES TVARU</b>			<b>D.5.4</b>