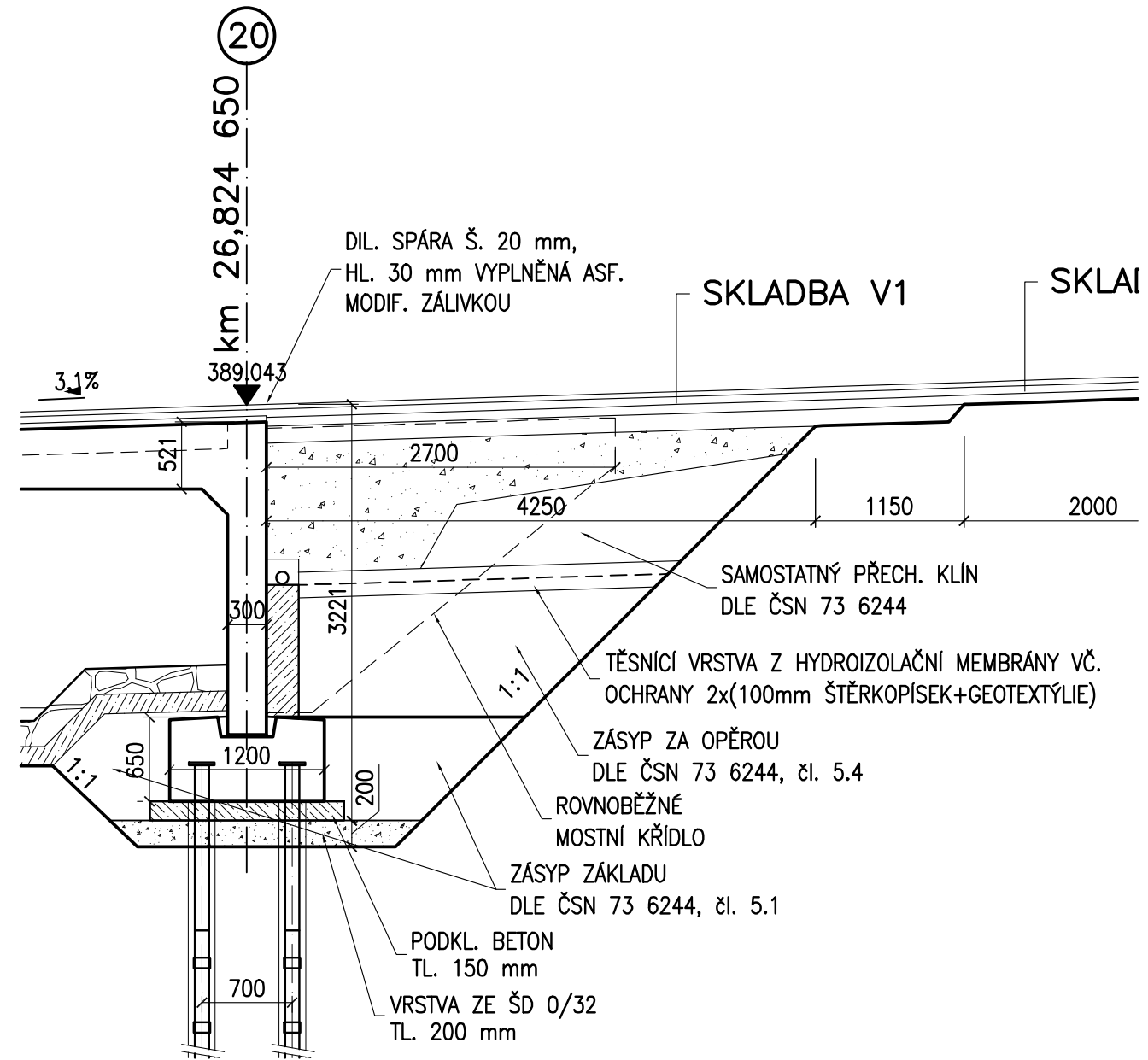
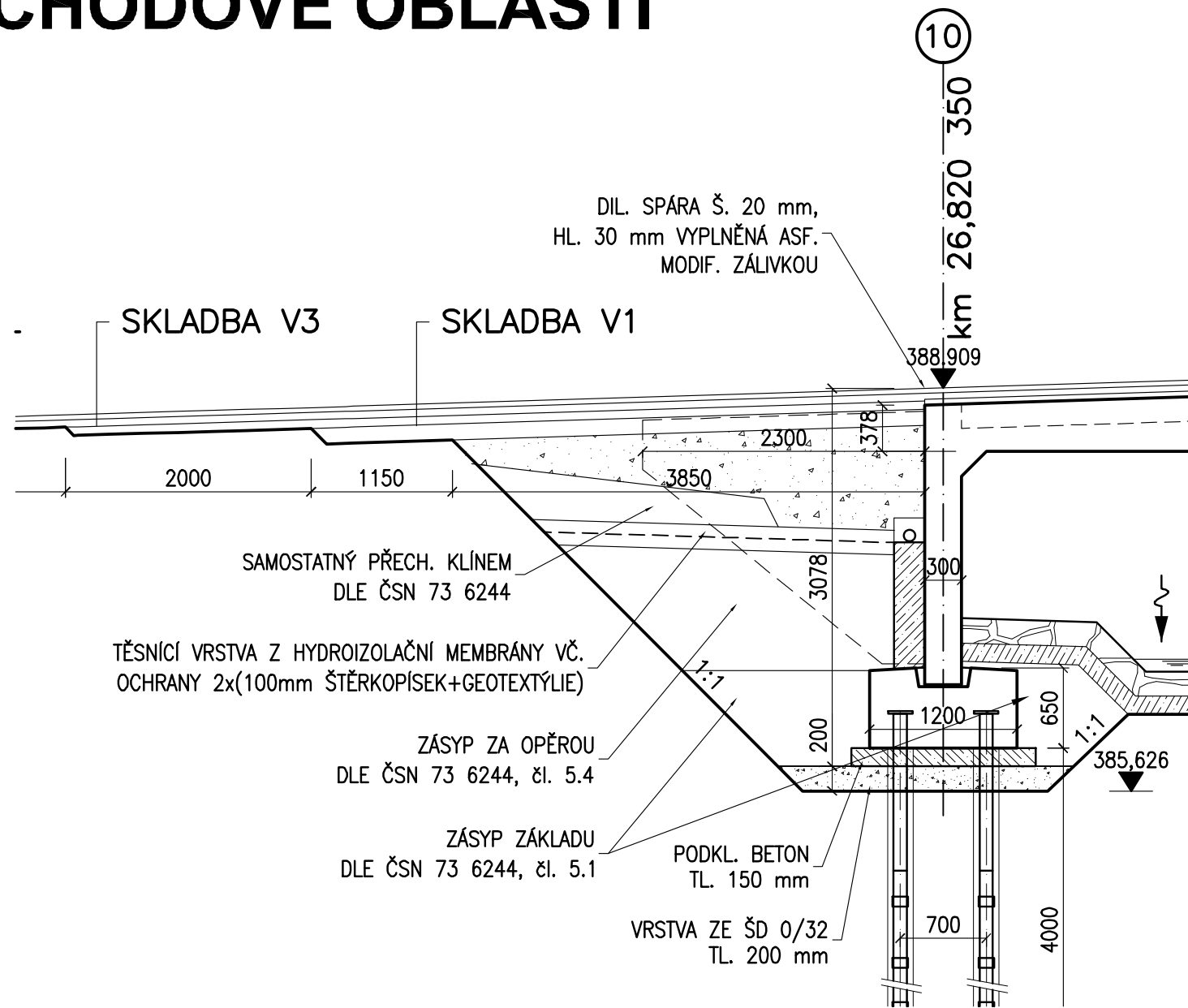


# PŘECHODOVÉ OBLASTI



## POZNÁMKY:

- ZPĚTNÝ ZÁSYP, OBSYP OBJEKTŮ, ZÁSYP ZÁKLADŮ, ZÁSYPY JAM A PŘECHODOVÁ OBLAST – MATERIÁL A PŘEVEDENÍ MUSÍ ODPOVÍDAT POŽADAVKŮM ČSN 73 6244, TKP 4, VL 4 – 201.07, VL 4 – 204.01, VL4–204.01a A SOUVISEJÍCÍM PŘEDPISŮM
- NÁTĚR STOJEK RÁMU PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI (MIMO ROZSAH NAIP) – PLOCHY, KTERÉ BUDOU VE STYKU SE ZEMINOU, BUDOU OPATŘENY NÁTĚREM PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI VE SLOŽENÍ 1x ALP (MIN. 300 g/m<sup>2</sup>) A 2x ALN (MIN. TL. DLE TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÝROBCE). MATERIÁL A PŘEVEDENÍ MUSÍ ODPOVÍDAT POŽADAVKŮM TKP 21, A SOUVISEJÍCÍM PŘEDPISŮM.
- IZOLACE NAIP NA RUBU STOJEK RÁMU BUDE CHRÁNĚNA GEOTEXILÍ S OCHRANNOU A DRENÁŽNÍ FUNKCÍ, MIN.GRAMÁŽ 600g/m<sup>2</sup>, TL.6mm, TAŽNOST MIN. 70%, MATERIÁL MUSÍ ODPOVÍDAT TKP21 A SOUVISEJÍCÍM PŘEDPISŮM
- TĚSNÍCI FÓLIE V PŘECHODOVÉ OBLASTI – HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE (GEOMEMBRÁNA) S MINIMÁLNÍ PEVNOSTÍ V TAHU 20 kN/m A PROTAŽENÍM MIN. 20% V OBOU SMĚRECH, HYDROIZOLAČNÍ MEMBRÁNA BUDE ULOŽENA DO VRSTVY ŠTĚRKOPISKU TL. 150 + 150 mm DLE VL 4, MATERIÁL A PŘEVEDENÍ MUSÍ ODPOVÍDAT POŽADAVKŮM VL 4, ČSN 736244 A SOUVISEJÍCÍM PŘEDPISŮM.
- DRENÁŽNÍ BETON – CEMENTOVÝ BETON MEZEROVITÝ DLE TKP 18 S MINIMÁLNÍ PEVNOSTÍ 8 MPa, MEZEROVITOSTÍ MIN. 20% A PROPUSTNOSTÍ MIN. 10 LM–2S–1, MATERIÁL A PŘEVEDENÍ MUSÍ ODPOVÍDAT POŽADAVKŮM TKP 18 A SOUVISEJÍCÍM PŘEDPISŮM.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

<b>SO 201</b>	Rekonstrukce mostu
---------------	--------------------

**Objednatel:**

**SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC  
PLZEŇSKÉHO KRAJE**

**příspěvková organizace**  
**Škroupova 18, 306 13 Plzeň**

**Zhotovitel:**

**Valbek, spol. s r.o., středisko Plzeň**

Parková 1205/11  
326 00 Plzeň

 <b>valbek®</b>	Vypracoval	Ing. O. Břiza		Zak. číslo	15PL11039
	Zodp. projektant	Ing. T. Mareš		Datum	11/2016
	Tech. kontrola	Ing. R. Vorschneider		Stupeň	PDPS
	Akce <div style="text-align: center;"> <b>Most ev.č. 183-010</b>  <b>Kloušov - Merklín</b> </div>			Počet formátů	4 x A4
<b>Zhotovitel:</b> Valbek, spol. s r.o. Vaňurova 505/17 460 02 Liberec 3	Příloha <div style="text-align: center;"> <b>PŘECHODOVÉ OBLASTI</b> </div>			Měřítko	1:100
				Č. přílohy	Paré
			<div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">11.</div>		