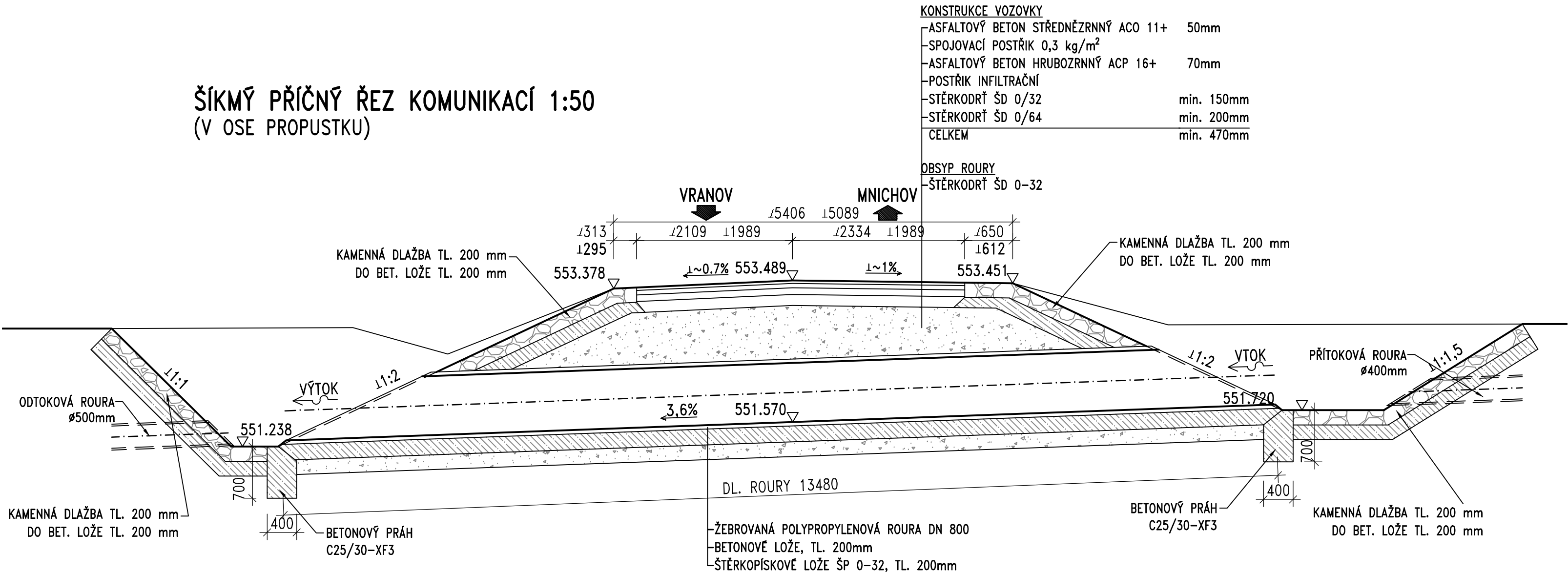


ŠÍKMÝ PŘÍČNÝ ŘEZ KOMUNIKACÍ 1:50
(V OSE PROPUSTKU)



KONSTRUKCE VOZOVKY		
-ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNNÝ ACO 11+	50mm	
-SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,3 kg/m ²		
-ASFALTOVÝ BETON HRUBOZRNNÝ ACP 16+	70mm	
-POSTŘÍK INFILTRAČNÍ		
-STĚRKODŘ ŤD 0/32	min. 150mm	
-STĚRKODŘ ŤD 0/64	min. 200mm	
CELKEM	min. 470mm	

OBSYP ROURY	
-STĚRKODŘ ŤD 0-32	

Most ev.č. 19514-2 Pivoň

Objednatel: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
PLZEŇSKÉHO KRAJE, P.O.
ŠKROUPOVA 18, 306 13 PLZEŇ



Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky:	17 102 00	HIP:	Ing. Jan KOMANEC
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant:	Ing. Jan KOMANEC
Tech. kontrola:	Ing. Václav KVASNÍČKA	Vypracoval:	Ing. Erika MENŠÍKOVÁ



Praha 4, Bezová 1658, 147 14
tel: +420 244462219 fax: +420 244461038

Objednatel: SÚS Plzeňského kraje, p.o.	Obec: Pivoň	Kraj: Plzeňský
Akce: Most ev.č. 19514-2 Pivoň B. STAVEBNÍ ČÁST SO 101 - PROPUSTEK PŘÍČNÝ ŘEZ	Datum: 12/2017 Souprava: Č. přílohy: 5	Stupeň: PDPS