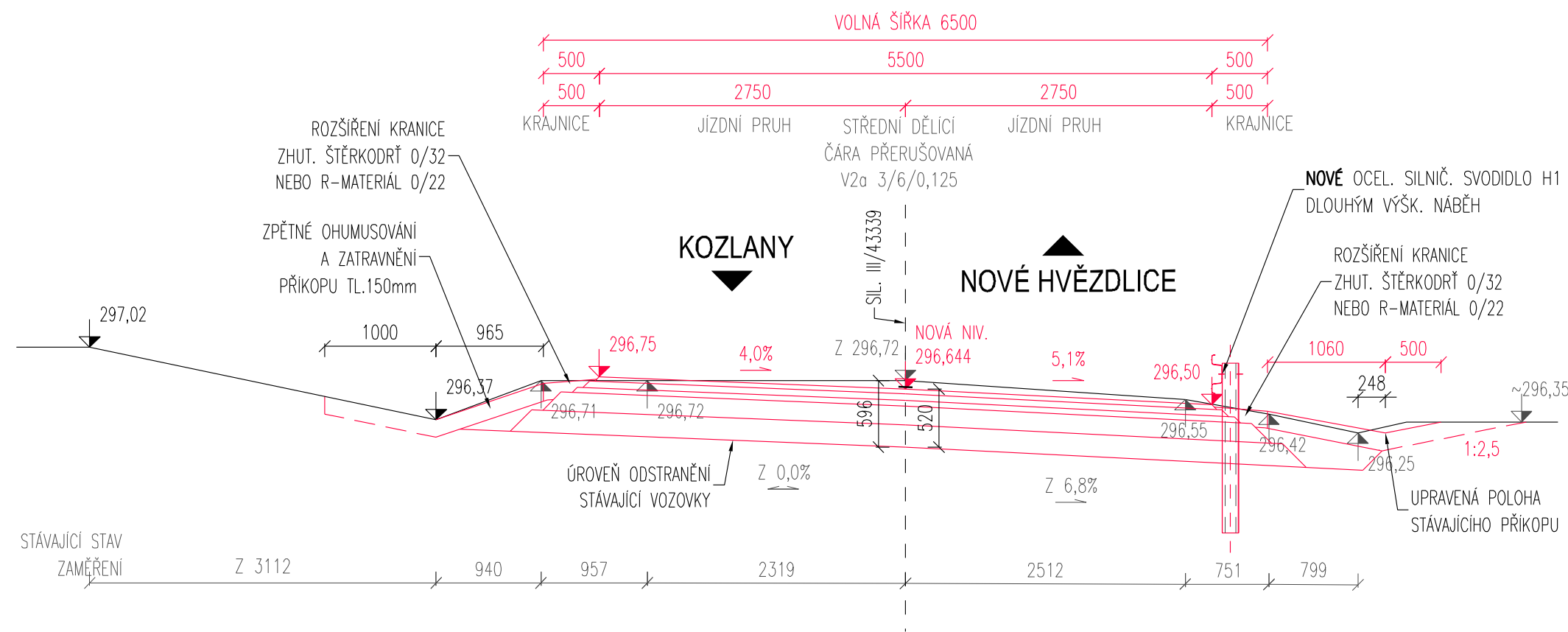


PRAC. ŘEZ 5-5)

-ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ DLÁŽDNĚ PLOCHY V TL.0,5m	
<b>NOVĚ PŘEDLÁŽENÁ PARKOVACÍ PLOCHA:</b>	
DLE TP 170, D2-D-1-V-PIII	
- PŮVODNÍ KAMENNÁ DLÁŽBA DL	120 mm
- ŠTĚRKOPISKOVÉ LOŽE ŠP 2/4	40 mm
- ŠTĚRKODRŮ ŠDA 0/32 (Edef2=90 MPa)	150 mm
- ŠTĚRKODRŮ ŠDB 0/32 (Edef2=60 MPa)	200 mm
- ZHUTNĚNÍ PODKLADU NA Edef2=30 MPa	
<b>CELKEM</b>	<b>510 mm</b>


PRAC. ŘEZ 11-11)

-ODSTRANĚNÍ VOZOVKY 600mm	
<b>NOVÉ VOZOVKOVÉ VRSTVY:</b> DLE TP 170, D1-N-8-III-PIII	
-ASFALT. BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY AC0 11+	40 mm
-spoj. postřik z modif. asfalt. emulze 0,4 kg/m <sup>2</sup> PS-CP	
-ASFALT. BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY ACL 16+	60 mm
-spoj. postřik z modif. asfalt. emulze 0,4 kg/m <sup>2</sup> PS-CP	
-ASFALT. BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+	50 mm
-infiltrační postřik z asfalt. emulze 1,0 kg/m <sup>2</sup> PI-C	
-MECHANICKÝ ZPEVN. KAMENIVO MZK (Edef2=140 MPa)	170 mm
-ŠTĚRKODRŮ ŠDA 0/32 (Edef2=90 MPa)	200 mm
-ZHUTNĚNÍ PODKLADU NA Edef2=45 MPa	
CELKEM	520 mm



**SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM:** S-JTSK  
**VÝŠKOVÝ SYSTÉM:** BPV

HLAVNÍ PROJEKTANT			 PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ <b>OSSENDORF</b> s.r.o.	
<b>PK OSSENDORF s.r.o.</b> Tomssova 1, 602 00 BRNO				
HLAVNÍ INŽ. PROJEKTU	ING. RADEK MENŠÍK		ČÍSLO ZAKÁZKY	2021 134.22
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. PETR FABIAN			

ZODP. PROJEKTANT	ING. PETR FABIAN	<i>Fabian</i>		PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ <b>OSSENDORF</b> GROUP
VYPRACOVAL	ING. PETR FABIAN			
KONTOLOVAL	ING. JAKUB NYKODYM			
KRAJ: JIHOMORAVSKÝ	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: NOVÉ HVĚZDLICE	DATUM	06/2024	
AKCE	<b>III/43339 NOVÉ HVĚZDLICE, MOST 43339-2</b>	FORMÁT	4 A4	
OBJEKT		STUPEŇ PD	PDPS	
		ČÍSLO ZAKÁŽKY	2023-01	
	SO 101 ÚPRAVA SILNICE	MĚŘÍTKO	1:50	
PŘÍLOHA	<b>VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY</b>	ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO PŘÍLOHY	
			<b>101.03</b>	