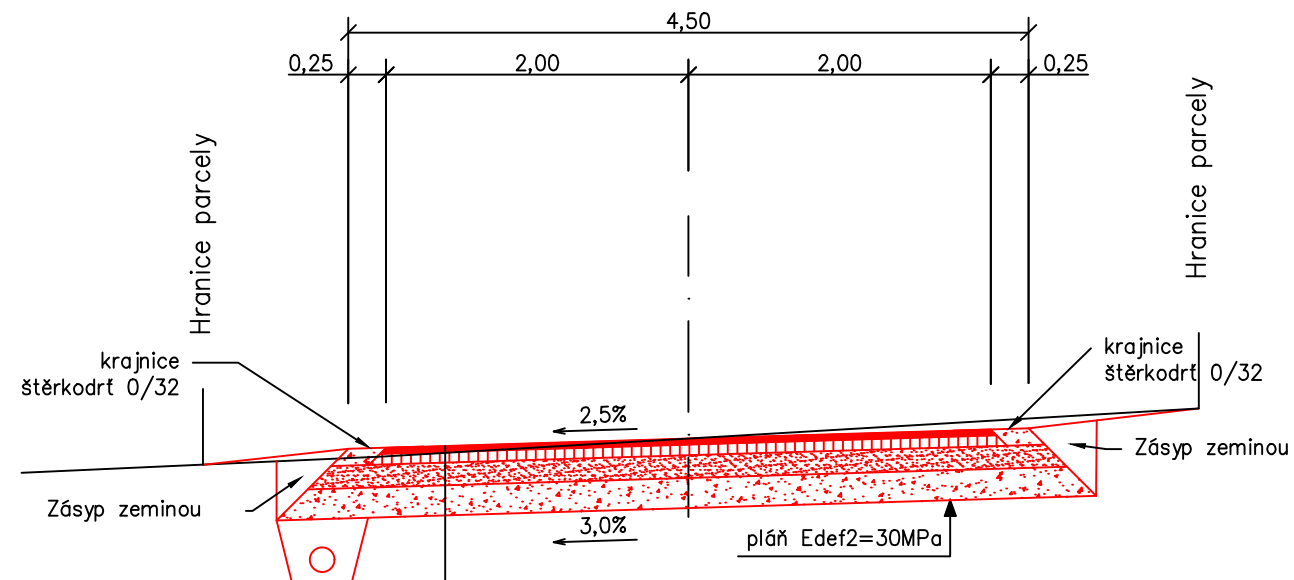
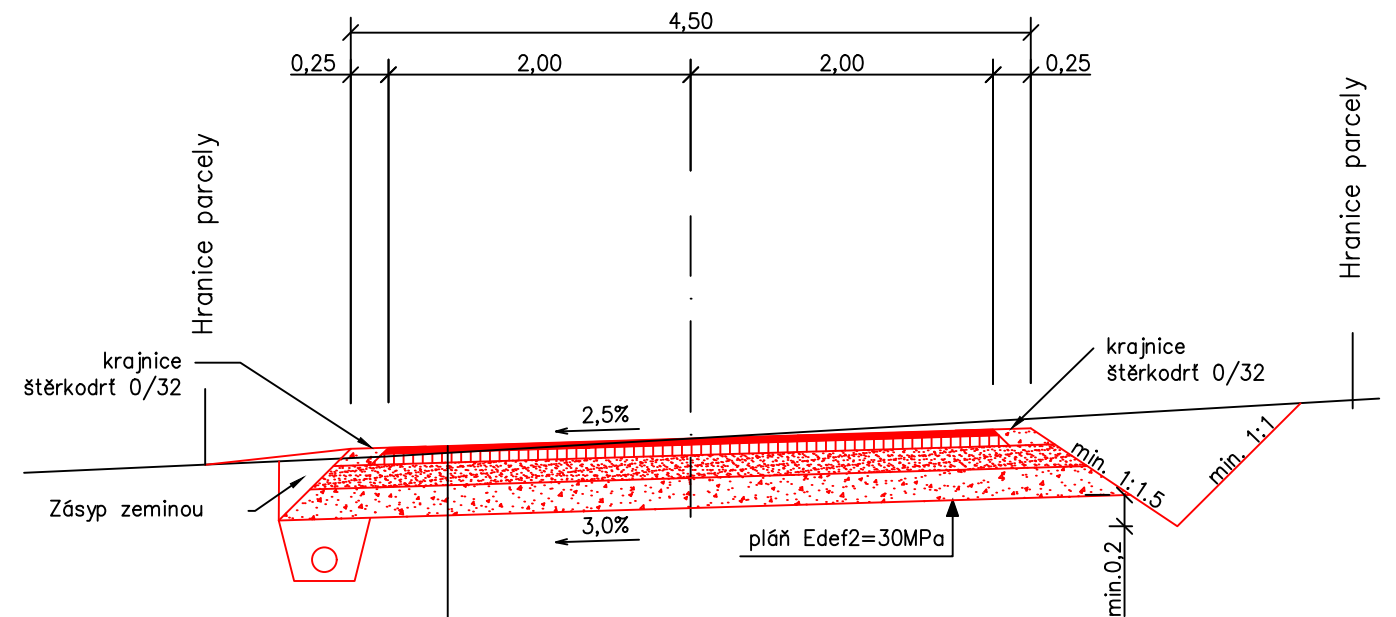


VPC1 SO 101 P 4,5/30
ZÚ – km 0,470




—	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11;	40 mm;	ČSN EN 13108–1
—	POSTŘIK SPOJOVACÍ ASF. PS.A;	0,25 kg/m ² ;		ČSN 73 6129
—	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 16+;	70 mm;	ČSN EN 13108–1
—	POSTŘIK INFILTRAČNÍ ASF. PI,A;	0,35 kg/m ² ;		ČSN 73 6129
—	ŠTĚRKODRŤ	ŠD 0–32;	150 mm;	ČSN 73 6126–1
—	ŠTĚRKODRŤ	ŠD 32–63;	200 mm;	ČSN 73 6126–1
—	celkem		460 mm	

VPC1 SO 101 P 4,5/30
km 0,470 – km 0,530



—	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11;	40 mm;	ČSN EN 13108–1
—	POSTŘIK SPOJOVACÍ ASF. PS.A;	0,25 kg/m ² ;		ČSN 73 6129
—	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 16+;	70 mm;	ČSN EN 13108–1
—	POSTŘIK INFILTRAČNÍ ASF. PI,A;	0,35 kg/m ² ;		ČSN 73 6129
—	ŠTĚRKODRŤ	ŠD 0–32;	150 mm;	ČSN 73 6126–1
—	ŠTĚRKODRŤ	ŠD 32–63;	200 mm;	ČSN 73 6126–1
—	celkem		460 mm	

 NDCon s. r. o. Zlatnická 10/1582, 110 00 Praha 1, Česká republika					
Vypracoval : Ing. Pavel Ibl		Vedoucí projektu : Ing. Pavel Ibl			
Kreslil : Ing. Pavel Ibl		Odpovědný projektant : Ing. Pavel Ibl			
Investor : ČR – Státní pozemkový úřad, Pobočka Kutná Hora Benešova 97, 284 01 Kutná Hora		Autorizace :		Paré :	
Stavba : Polní cesta VPC1 v k.ú. Jindice		Formát : 2A4		Datum : 9/2017	
		Stupeň: DSP/DPS		Číslo zakázky : 581/17	
Obsah : Vzorový příčný řez		Měřítko : 1:50		Číslo přílohy : C.1.3.	