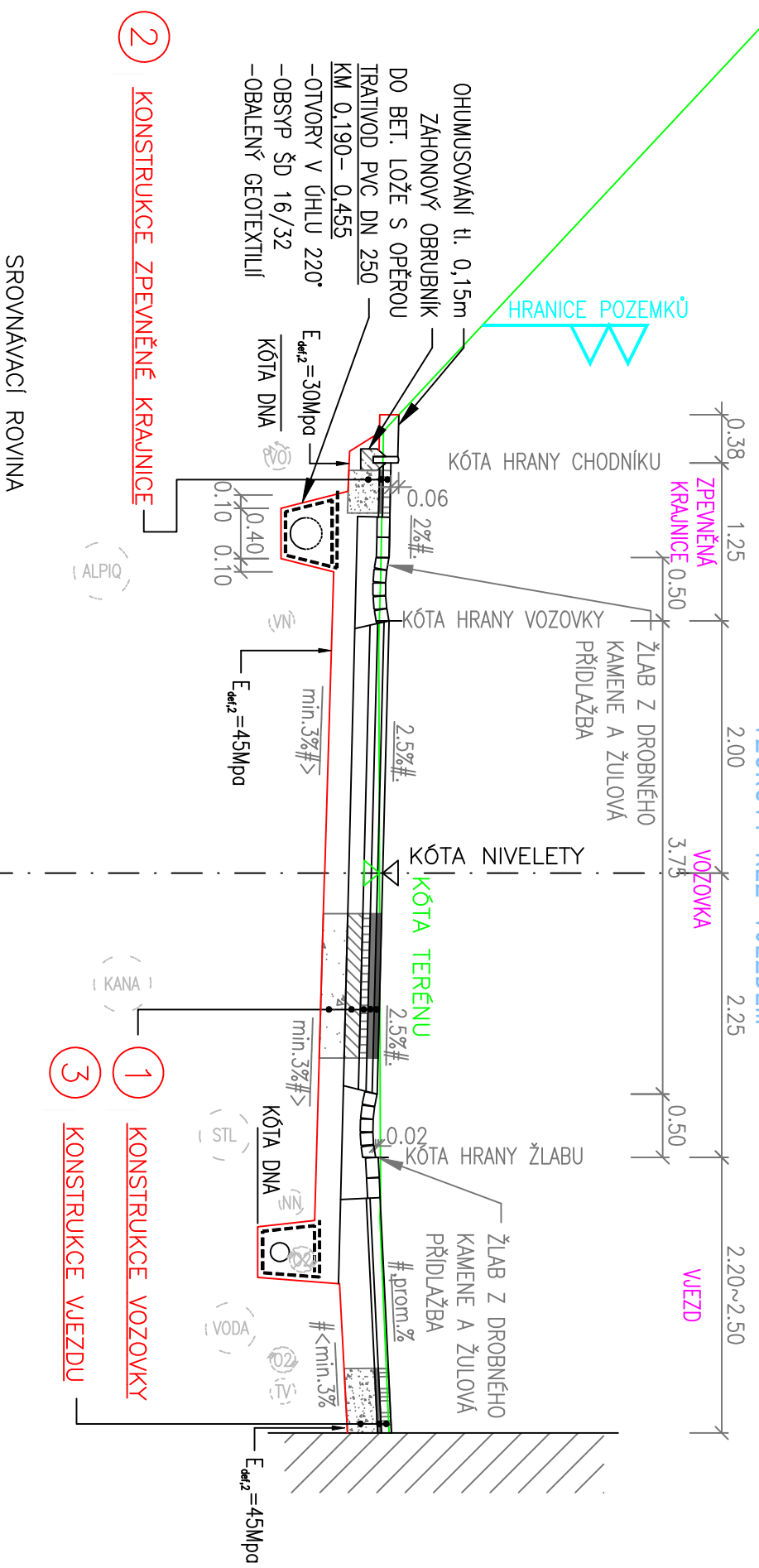


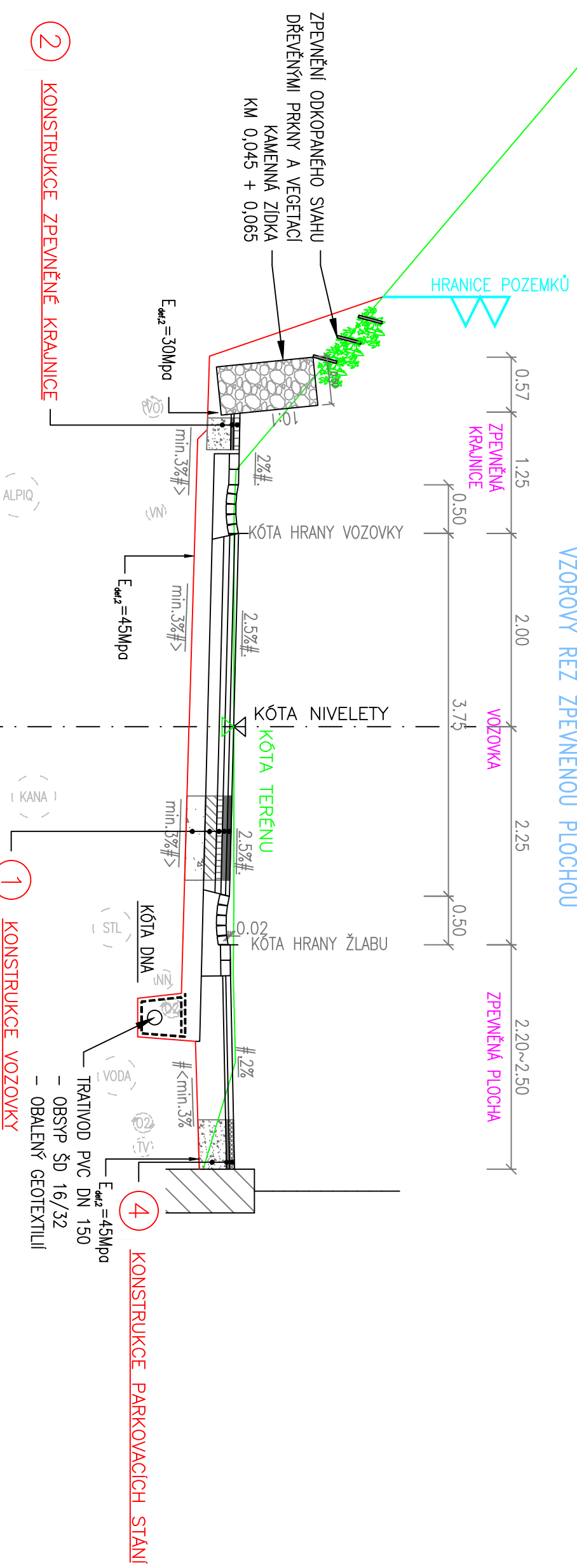
## MO 8,5/4,25/30

### VZOROVÝ ŘEZ VJEZDEM



## MO 8,5/4,25/30

### VZOROVÝ ŘEZ ZPEVNĚNOU PLOCHOU



#### 1 KONSTRUKCE VOZOVKY

ASF. BETON PRO OBRUBNÉ VRSTVY <sup>*1</sup>	ACO 11+	40 mm	ČSN EN 13108-1
POSTŘÍK SPOJOVACÍ, SILNIČNÍ ASFALT	PS-A	0.3 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 73 6129
ASF. BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY <sup>*2</sup>	ACL 16+	50 mm	ČSN EN 13108-1
POSTŘÍK SPOJOVACÍ, SILNIČNÍ ASFALT	PS-A	0.3 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 73 6129
ASF. BETON PRO OBRUBNÉ VRSTVY	ACP 16+	60 mm	ČSN EN 13108-1
POSTŘÍK INFILTRAČNÍ	PI	0.8 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 73 6129
SMĚS STMELENÁ CEMENTEM <sup>*3</sup>	SC 8/10	120 mm	ČSN 73 6124
ŠTĚRKODŘÍ (16-32)	ŠD	min. 180 mm	ČSN 73 6126
KONSTRUKCE VOZOVKY CELKEM		min. 450 mm	

#### 2 KONSTRUKCE ZPEVNĚNÉ KRAJNICE

DLAŽBA	DL	80 mm	ČSN 73 6131-1
PISKOVÉ LOŽE (0-5)	L	40 mm	ČSN 73 6126
ŠTĚRKODŘÍ (16-32)	ŠD	250 mm	ČSN 73 6126
KONSTRUKCE CELKEM		min. 370 mm	

#### 3 KONSTRUKCE VJEZDU

DLAŽBA	DL	80 mm	ČSN 73 6131-1
ŠTĚRKODŘÍ (2-5)	ŠD	40 mm	ČSN 73 6126
ŠTĚRKODŘÍ (16-32)	ŠD	250 mm	ČSN 73 6126
KONSTRUKCE CELKEM		min. 370 mm	

#### 4 KONSTRUKCE PARKOVACÍCH STÁNÍ

VEGETAČNÍ TVARICE S MALSKÝ	DL	80 mm	ČSN 73 6131-1
ŠTĚRKODŘÍ (2-5)	ŠD	40 mm	ČSN 73 6126
ŠTĚRKODŘÍ (16-32)	ŠD	250 mm	ČSN 73 6126
KONSTRUKCE CELKEM		min. 370 mm	

\*1 Pouivo: ACO 11+ - PMB 45/80-55

\*2 Pouivo: ACL 16+ - PMB 25/55-55

\*3 VRSŤVA SC S8/10 BUDE PŘÍČNĚ NÁŘEŽÁNA PO CCA 5m DO HLoubKY 0.05m, PRO VYTVOŘENÍ MENŠICH SMRŠŤOVACÍCH CELKŮ - DŮLEŽITÉ OPATŘENÍ PRO PREVENCI PROKOPROVÁNÍ NEPŘÁVĚDNÝCH KONTRAKČNÍCH TRHLIN DO ASFALTOVĚHO KRYTU VOZOVKY!