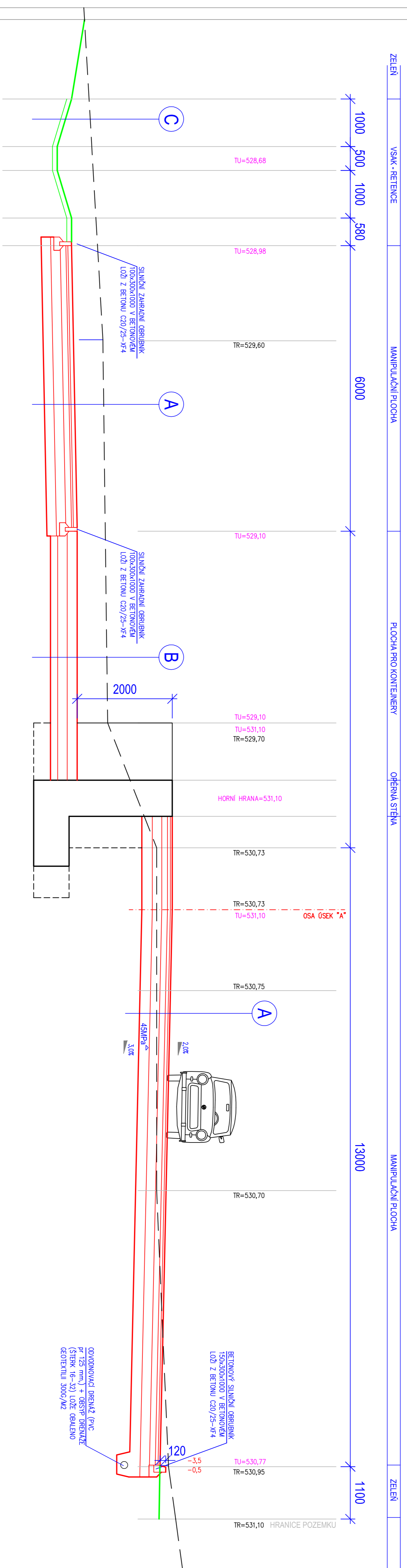


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 1 – KM 0.040



POZNÁMKA :
 – UVEDENÉ FUNKČNÍ BETONU A STUPEŇ AGRESIVNOSTI PŘEDPISUJÍ JINOU MINIMÁLNÍ POŽADOVANÉ
 – PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRÁČÍ MUSÍ BUĚT VYKONÁN VEŠKERÝ NÁČ. SÍŤI III
 – PŘI REALIZACI MUSÍ BÝT DODRŽOVÁNY VEŠKERÉ TECHNOLOGICKÉ POKYNY VEVYVOVATELŮV SB.
 – PŘI PROVÁDĚNÍ MUSÍ BÝT DODRŽOVÁNY ZÁSADY BEZPEČNOSTI A OCHRANY ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

A) MANIPULAČNÍ PLOCHA – ZÁMKOVÁ DLAŽBA

CELKOVÁ	640 mm
ZÁMKOVÁ DLAŽBA	20
DŘEVĚNÝ KAMENKO F 44	80 mm (SN121812; SN181918B-4)
DŘEVĚNÝ PŘEVLIVNÝ CEMENTEM	40 mm (SN121812)
STĚNOVÝ PŘEVLIVNÝ CEMENTEM	120 mm (SN121812)
STĚNOVÝ (SAMČÍ PROLOŽ)	50
GEOTEXTIL 300g/m ²	200 mm (SN121812)

B) MANIPULAČNÍ PLOCHA – CEMENTOBETONOVÝ KRYT

CELKOVÁ	640 mm
CEMENTOBETONOVÝ KRYT	210 mm (SN121812; SN181918B-4)
GEOMETRICKÝ ZNĚMENÝ KAMENKO	40 mm (SN121812)
STĚNOVÝ PŘEVLIVNÝ CEMENTEM	120 mm (SN121812)
STĚNOVÝ (SAMČÍ PROLOŽ)	50
GEOTEXTIL 300g/m ²	200 mm (SN121812)

C) ZELEN

OSĚTĚVANÝ BĚHEBNÝ	150 mm
CHÁMOVANÝ	
VÁPŇ ZEMKOVÝ	

ZÁKLADNA ŽEMNÍ PLYNĚNÍ = 45 Mpa (VODNĚNÝ KĚ ZÁSTĚVNÁ GEOTEXTILNÍ POKRYVKA SE PŘEDPOKLÁDÁ PŘI PÁVĚNÍ. PŘEDKOVÝ DÍKLS ŽROSBĚ UPRAVY NÁMĚRNĚ ZHOVDNĚL STAVB)

Investor:	Obec Roudavín nad Ohrovnou 223, Roudavín nad Ohrovnou	Datum:	15.11.2019
Kraj:	Středočeský kraj	Objekt:	103
Město:	Středočeský kraj	Stavba:	103
Projektant:	EFEKT	Stavba:	103
Stavba:	SBERNÝ DVĚŘ PÁDOSTIN NAD OSLAVOU	Stavba:	103
Objekt:	SO 01 – ZPEVNĚNÉ PLOCHY	Objekt:	103