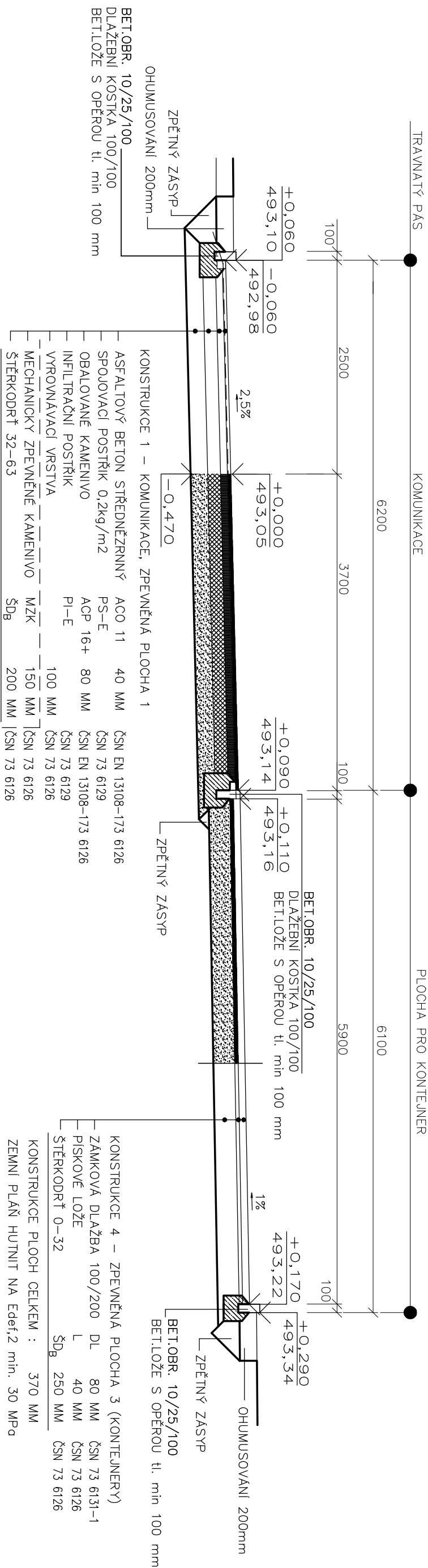


## VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ E-E

KOMUNIKACE  
KONSTRUKCE VOZOVKY DLE TP 170 – TYP D1-N-1 PIII  
PLOCHA POD KONTEJNER  
KONSTRUKCE VOZOVKY DLE TP 170 – TYP D2-D-1 PIII

POZNÁMKA :

VÝŠE UVEDENÉ KONSTRUKCE JSOU NAVRŽENY ZA PŘEDPOKLADU ZHUTNĚNÍ PLÁNĚ NA MODUL PŘETVÁRNOSTI  $E_{def2}=45 \text{ MPa}$  V PLOCH POJIZDĚNÝCH, DOSAŽENÍ TĚTO ÚNOSNOSTI NA ÚROVNI ZEMLÍ PLÁNĚ JE NUTNO OVĚŘIT ZAŤEŽOVACÍMI ZKOUŠKAMI. DĚLE JE NUTNO OVĚŘIT POŽADOVANÉ ÚNOSNOSTI VRSTEV ŠDB (80MPa), ŠD A (100MPa) A MZK (130MPa) DLE TP 170. U PLOCH POJIZDŽENÝCH JSOU NAVRŽENY VÝŠE UVEDENÉ KONSTRUKCE ZA PŘEDPOKLADU ZHUTNĚNÍ PLÁNĚ NA MODUL PŘETVÁRNOSTI  $E_{def2}=30 \text{ MPa}$  DĚLE JE NUTNO OVĚŘIT POŽADOVANÉ ÚNOSNOSTI VRSTEV ŠD<sub>A</sub> (60MPa) DLE TP 170. PŘI NEDODRŽENÍ POŽADOVANÉ ÚNOSNOSTI JE NUTNÉ PROVĚST VNĚJŠÍ Vrstvou z NENAMRZAVÉHO NESOUDRŽNĚNÉHO PROPUSTNÉHO MATERIÁLU V TLOUŠTICE 0,5 m SPOLU SE SEPARAČNÍ NETKANOU GEOTEXTILIÍ 0,3 kg/m<sup>2</sup>. POPŘ. PROVĚST ININOU ÚPRAVU NAPŘ. VÁPNĚNÍM.

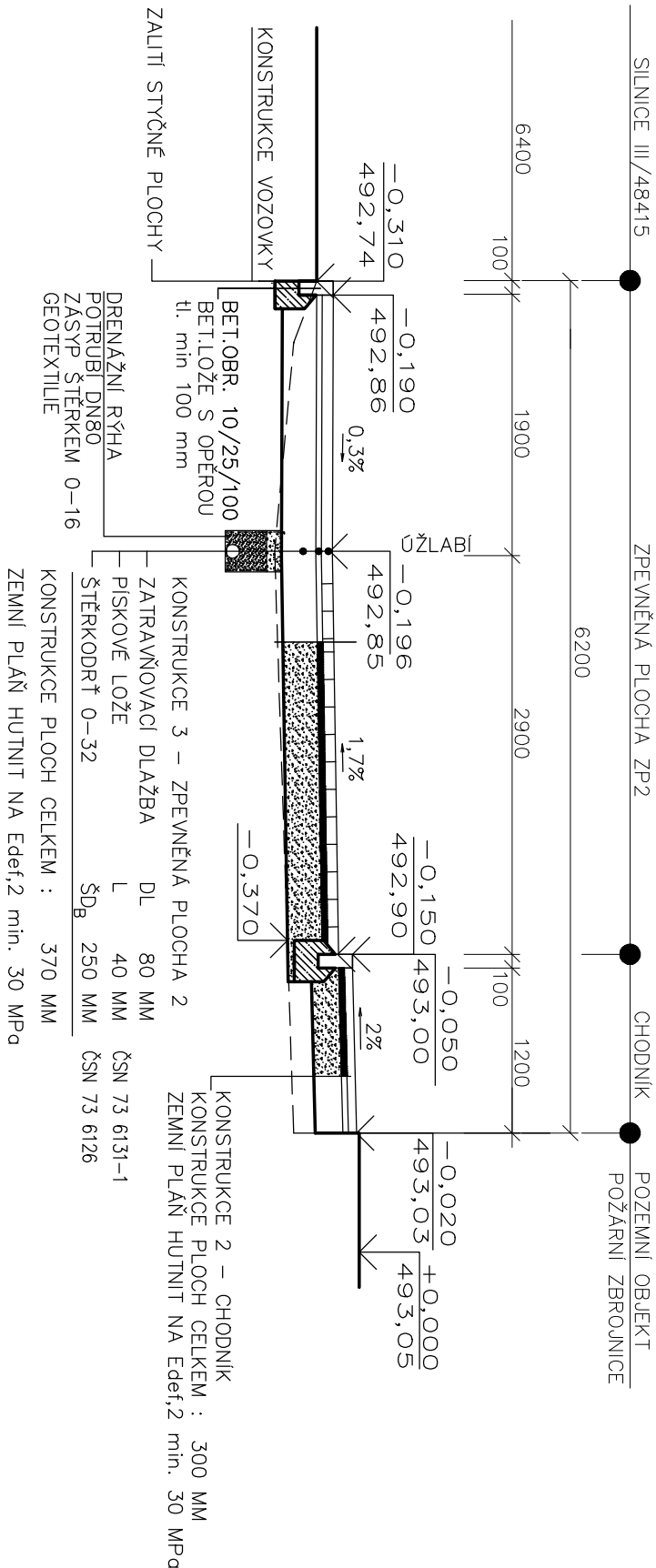


## VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ D-D

# PLOCHA PŘED POŽÁRNÍ ZBROJNICÍ

ZPEVNĚNÁ PLOCHA "2" PŘED POŽÁRNÍ ZBRŮJNICÍ  
KONSTRUKCE VOZOVKY DLE TP 170 – TYP D2-D-1 PIII

CHODNÍK PODÉL POZEMNÍHO OBJEKTU POŽÁRNÍ ZBRŮJNICE  
KONSTRUKCE VOZOVKY DLE TP 170 – TYP D2-D-1 PIII



STAVEBNÍK		OBEC KRÁSNÁ	
Krásná 287, 739 04 p. Pražmo			
NÁZEV STAVBY		KŘÍŽOVATKA U POŽÁRNÍ ZBROJNICE	
MÍSTO STAVBY		p.č. st.560/1, st.560/2, 1055/13, 1082/11, 1082/52, 2665/1, k.ú. Krásná pod Lysou Horou	
PROJEKTANT		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	
VĚRA MAJUROŠOVÁ		ING.JAROSLAV KOUTŇÁK	
DOKUMENT		Číslo	
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY D-D, E-E		B 1.2.3b	
DATUM		11/2019	
STUPEŇ PD		DPS MĚŘÍTKO 1:50	