

TŘÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ TDZ III/D1

0.50
0.25 0 0.50 0.25
3.25
3.00
3.25
0.50
0.25 0.25 0.25

ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZNĚNNÝ TŘÍ. ACO 11+ (ABSI) TL. 40 MM
SPOJ. POSTRÍK 0.3 G/M²

ASFALTOVÝ BETON HRUBOZNĚNNÝ TŘÍ. ACL 16+ (ABHI) TL. 60 MM + VYROVNÁNÍ PROFILU
VYROVNÁNÍ V TL. NAD 70 MM BUDE PROVEDENO VE DVOU VRSTVÁCH SE SPOJ. POSTRÍKEM
SPOJ. POSTRÍK 0.3 G/M²

ANAGNE PORUCH KONSTRUKCE VOZOVKY
ASFALTOVÝ BETON HRUBOZNĚNNÝ TŘÍ. ACL 16+ (ABHI) TL. 60 MM
SPOJ. POSTRÍK 0.3 G/M²
OBALOVANÉ KAMENIVO TŘÍ. ACP 22+ (OKH) TL. 50 MM
MECHANICKÝ ZPEVŇOVACÍ KAMENIVO MZK TL. 170 MM
ŠTERKODRT TL. 250 (150) MM

ASFALTOVÝ BETON HRUBOZNĚNNÝ TŘÍ. ACL 16+ (ABHI) TL. 60 MM + VYROVNÁNÍ PROFILU
ROVNÁNÍ V TL. NAD 60 MM BUDE PROVEDENO VE DVOU VRSTVÁCH SE SPOJ. POSTRÍKEM
SPOJ. POSTRÍK 0.3 G/M²

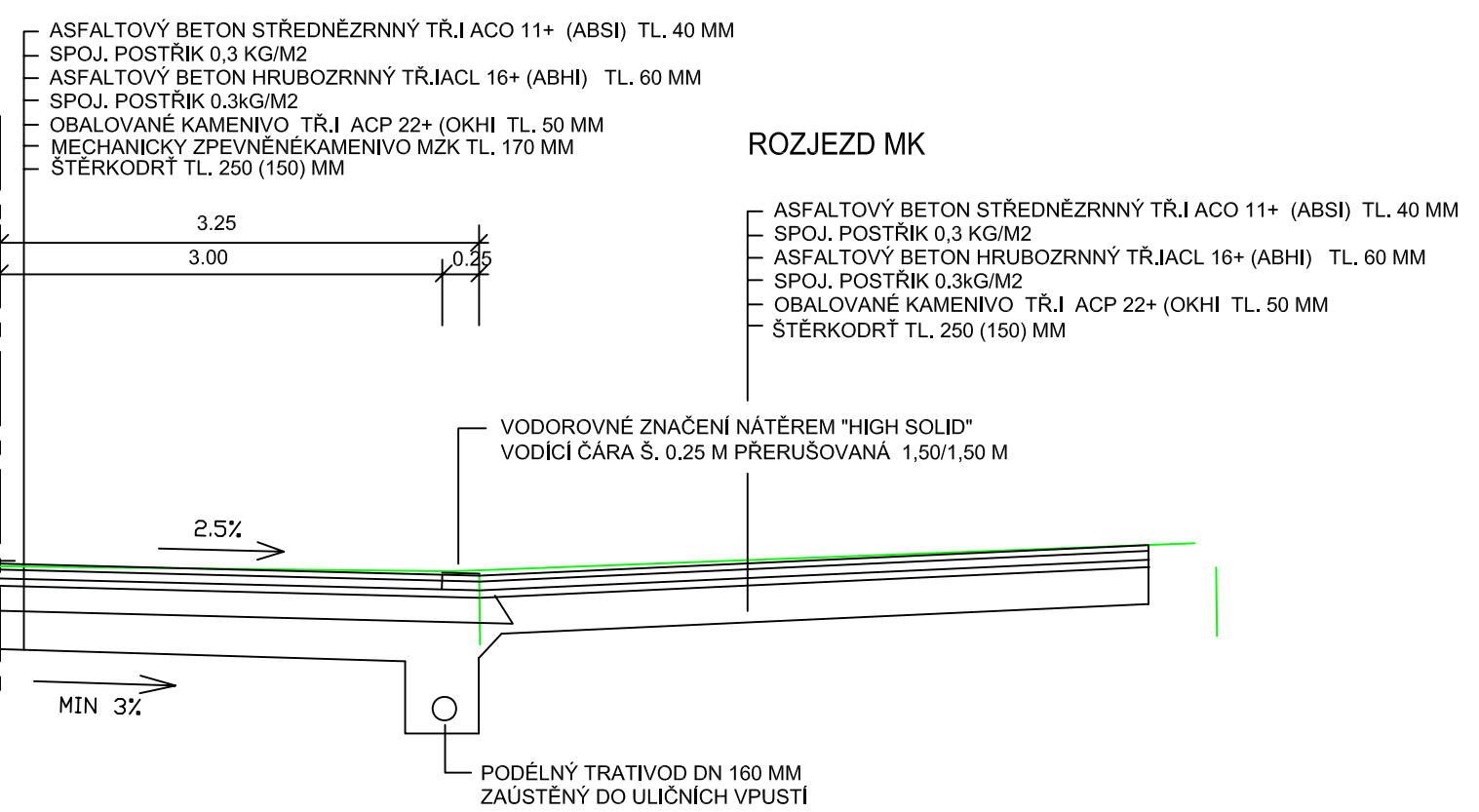
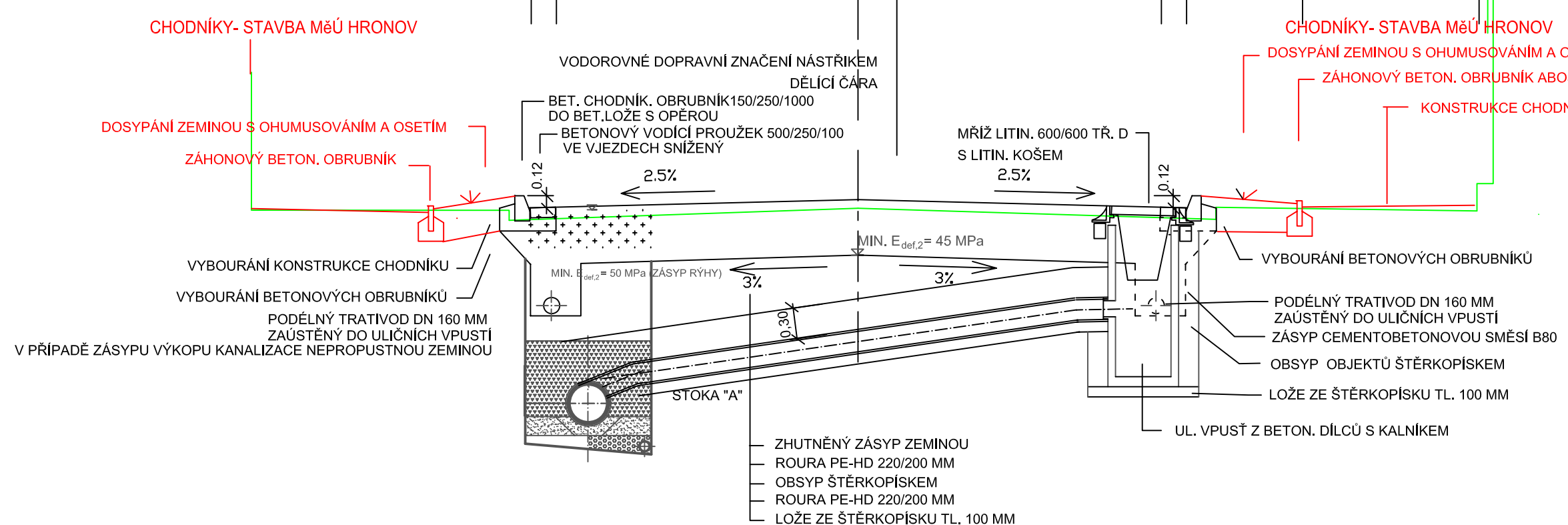
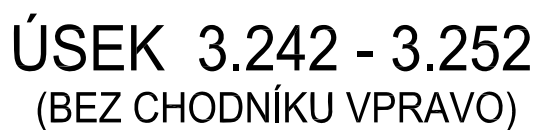
KRAJNICE DOPLŇENÁ FRÉZINGEM
VODÍČÍ PROUZEK V4/12.5
OČIŠTĚNÍ KRAJNICE OD NANOSU A DRNU
CELOPLOŠNĚ FRÉZOVANÝ TL. 50 MM
OPRAVA LOKÁLNÍCH PORUCH V ZMĚNNÝCH VRSTVÁCH
VYFRÉZOVANÍ PORUCHY TL. 60 MM
ASFALTOVÝ BETON HRUBOZNĚNNÝ ACL 16+ (ABH I) TL. 60 MM
SPOJ. POSTRÍK 0.5 G/M²

VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ NÁSTŘIKEM
DĚLÍČÍ ČARA V2
VODÍČÍ PROUZEK V4/12.5
SMĚROVÝ SLOUPEK Z PLASTU
KRAJNICE DOPLŇENÁ FRÉZINGEM
OČIŠTĚNÍ KRAJNICE OD NANOSU A DRNU
MIN. $E_{s(0.1)}$ = 120 MPa
MIN. $E_{s(0.5)}$ = 50 MPa

ZÁSYP RÝHY KANALIZACE PROVEDENÝ V PŘEDSTĚHU ZHOTOVITELEM KANALIZACE
ASFALTOVÝ BETON VELMI HRUBOZNĚNNÝ TŘÍ. ACP 22+ (ABVH I) TL. 80 MM (CSN 73 6121) - PŘESAH 20 CM NA OBE STRANY
OBALOVANÉ KAMENIVO HRUBOZNĚNNÉ TŘÍ. ACP 22+ (OKH I) TL. 80 MM (CSN 73 6121) - PŘESAH 20 CM NA OBE STRANY
SD - ŠTERKODRT - 300MM (CSN 73 6126) - V ŠÍŘCE RÝHY - HUTNĚNÍ NA 120 MPa

ZÁSYP RÝHY ZEMINOU, ZHUTNĚNÝ
ZHUTNĚNÝ OŠYPY POTRUBÍ Z NESOUDRŽNÉ ZEMINY
O ZSNĚKOSTI MAX 20 mm
KANALIZAČNÍ TROUBA
PODKLADNÍ VRSTVA

DLE PROFILU A HLBOUKY ULOŽENÍ



V PŘÍPADĚ DOSAŽENÍ ÚNOSNOSTI PLÁŇĚ Edef2 = 60 MPa NAI PODLOŽÍ Z NENAMRZAVÉ ZEMINY
BUDE PROVEDENA PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠTĚRKODRTI V TL. 150 MM

VYPRACOVANÉ : P.PLODEK		ZODP. PROJEKTANT : ING.A.D.JEMEK	KONTROLOVANÝ : ING.S.KRÁBA	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO : 0913	S T R A D A HK spol. s r.o. PROJEKCE DOPRAVNÍCH STAVEB HRADEC KRÁLOVÉ	
OBEČ : HRONOV			OKRES : NÁCHOD		FORMÁT :	10A4
INVESTOR : KRÁLOVĚHRADECKÝ KRAJ					DATUM :	6/2013
AKCE :					ÚČEL :	PDP
OBJEKT : SIL. II/567 RYTNĚ - ZBEČNÍK - HRONOV ZBEČNÍK - PRŮTAH					MĚŘITKO :	1:50
					ČÍS. OBJEKTU : SO 103	SOUPRAVA :
PŘÍLOHA :					ČÍS. PŘÍLOHY :	
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY						