



KONSTRUKCE:

①

VOZOVKA  
D1–N–6, TDZ IV, PII

ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 40mm ČSN EN 13108–1  
POSTŘÍK SPOJOVACÍ – KATIONAKTIVNÍ EMULZE PS–C 0,25kg/m2 ČSN 73 6129  
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY ACL 16+ 70mm ČSN EN 13108–1  
POSTŘÍK INFILTRAČNÍ – KATIONAKTIVNÍ EMULZE PI–C 0,6kg/m2 ČSN 73 6129  
SMĚS STMELENÁ CEMENTEM C8/10 SC c8/10 130mm ČSN EN 14227–1  
ŠTĚRKODRT' (Edef,2=65MPa) SD A min200mm ČSN 73 6126–1  
ZHUTNĚNÉ PODLOŽÍ Edef,2=65MPa min440 mm

②

CHODNÍK  
D2–D–1, CH, PII

ZÁMKOVÁ DLAŽBA BETONOVÁ DL 60mm ČSN 73 6131  
LOŽE – DRCENÉ KAMENIVO L 30mm ČSN 73 6131  
ŠTĚRKODRT' (Edef,2=65MPa) min SD B min 150mm ČSN 73 6126–1  
ZHUTNĚNÉ PODLOŽÍ Edef,2=65MPa min 240mm

NAPOJENÍ ASFALTOBETONOVÝCH KOMUNIKACÍ

ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 40mm ČSN EN 13108–1  
POSTŘÍK SPOJOVACÍ – KATIONAKTIVNÍ EMULZE PS–C 0,25kg/m2 ČSN 73 6129  
DLE POTŘEBY:  
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY ACL 16+ 70mm ČSN EN 13108–1  
POSTŘÍK SPOJOVACÍ – KATIONAKTIVNÍ EMULZE PS–C 0,6kg/m2 ČSN 73 6129

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTOLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: <b>DSP a.s.</b>	
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 534 Pardubice			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMATY: 4 x A4
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Jablonné nad Orlicí			DATUM: 4.2022	PARÉ:
STAVBA: SILNICE III/31113 JABLONNÉ NAD ORLÍCÍ – BYSTŘEC			STUPĚŇ: PDPS	
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 101 UL. ČESKÝCH BRATŘÍ			MĚŘÍTKO: 1:50	
NÁZEV PŘÍLOHY: VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			ČÁST: D.1.1	PŘÍL. Č.: 2.4
DOKUMENTAČNÍ LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLUVY O DÍLO, VÝKRES, ČI JEHO ČÁSTI, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOHLASU ZPRACOVATELE.				