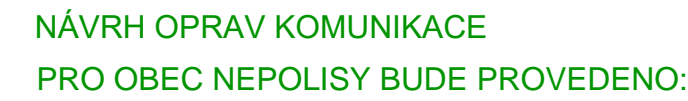


VZOROVÝ ŘEZ KOMUNIKACE
km 2,17175 - km 3,00535
OBEC NEPOLISY
OSA KOMUNIKACE



- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKČNÍCH VRSTEV
- NEVHODNÁ PODLOŽNÍ ZEMINA BUDE VYMĚNĚNA ZA VHDNÝ NENAMRZAVÝ MATERIÁL DO HLUBOKY MIN.500 mm POD ÚROVĚŇ PLÁNĚ – POŽADAVEK NA $E_{def} = 45\text{MPa}$ (ZPŮSOB SANACE PODLOŽÍ BUDE UPŘESNĚN NA ZÁKLADĚ ROZHODNUTÍ GEOLOGA PŘI REALIZACI STAVBY)
- FILTRAČNÍ A SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE MIN.500g/m² , 40kN/m²

— SKLADBA KOMUNIKACE - TYP4 : D1-N-2-III -PIII

- | | | | |
|---|-------|------------|---------|
| — ASFALTOVÝ BETON ACO 11+ | 40mm | ČSN 736121 | |
| — SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z KATIONAKTIVNÍ EMULZE 0.4kg/m ² | | ČSN 736129 | |
| — ASFALTOVÝ BETON ACL 16+ | 60mm | ČSN 736121 | |
| — SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z KATIONAKTIVNÍ EMULZE 0.4kg/m ² | | ČSN 736129 | |
| — ASFALTOVÝ BETON ACP 22+ | 90mm | ČSN 736121 | |
| — ŠTĚRKODRŤ min.ŠDA 0/32 | 200mm | ČSN 736126 | ▼ 70MPa |
| — ŠTĚRKODRŤ min.ŠDA 0/63 | 150mm | ČSN 736126 | ▼ 45MPa |
| CELKEM | 540mm | | |

—	ASFALTOVÝ BETON ACO 11 +	40mm	ČSN 736121	
—	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z KATIONAKTIVNÍ EMULZE 0.4kg/m2		ČSN 736129	
—	ASFALTOVÝ BETON ACP 16+	50mm	ČSN 736121	
—	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z KAT. ASF. EMULZE 0.6kg/m2		ČSN 736129	
—	STABILIZACE CEMENTEM SC 1.5/2.0	100mm	ČSN 736124-1	70MPa
—	ŠTĚRKODŘT min.ŠDB 0/63	150mm	ČSN 736126	45MPa
	CELKEM	340mm		

SKLADBA KOMUNIKACE - TYP 6 - NAPOJENÍ MK S ŽIVIČNÝM POVRCHEM
DLE TP 170 NAVRHOVÁNÍ VOZOVEK POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

- | | | | |
|---|---|-------|------------|
| — | ASFALTOVÝ BETON ACO 11 + | 40mm | ČSN 736121 |
| — | SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z KATIONAKTIVNÍ EMULZE
0.4kg/m ² | | ČSN 736129 |
| — | ASFALTOVÝ BETON ACL 16+ | 60mm | ČSN 736121 |
| — | SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z KATIONAKTIVNÍ EMULZE
0.4kg/m ² | | ČSN 736129 |
| — | FRÉZOVÁNÍ DO HLoubKY 100mm S ODVOZEM MATERIÁLU PRO JEHO DALŠÍ VYUŽITÍ | | |
| | CELKEM | 100mm | |

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.		10/2018	
± 0,000 = m n.m.		Datum	
Vypracoval Ing. Rotheová I. Zodpovědný projektant Ing. Kučera M.		Kontroloval Ing. Kučera M. Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M.	
Akce:		Investor Královéhradecký kraj Pivovarské nám. 1245/2, Hradec Králové 50003	
II/327 CHLUMEC NAD CIDLINOU - ZÁBĚDOV		Město Chlumec n.Cidlinou	
Objekt:		Kraj Královéhradecký	
SO 102 - ÚSEK 2; km 2,117 75 - km 3,005 35		Technická zpráva Formát 4xA4	
Profese: Dopravní stavby		Stupeň PDPS	
Název výkresu:		Měřítko 1:50	
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ, ÚSEK 2		Číslo zakázky 55/17	
		Číslo výkresu C.2.2.3	
		Poré	