

ŠIKMÉ PARKOVÁNÍ



TDZ D2-D-1-CH, PIII	
-DLAŽBA Z BETON. TVAROVAK DL I ČSN 73 6131-1	60MM-
TVAR CIHLA, BARVA ŠEDÁ	
-LOŽE Z KAMENIVA, FR.2-5 L ČSN 73 6131	30MM-
-ŠTERKODRŤ TR.B , FR.0-32 ŠDb EN 13285	150MM-
KONSTRUKCE CELKEM	240MM

STÁNÍ PRO KONTEJNERY

TDZ D2-D-1-CH, PIII	
-DLAŽBA Z BETON. TVAROVEK DL I ČSN 73 6131-1	60MM-
-TVAR CIHLA, BARVA OKROVÁ	
-LOŽE Z KAMENIVA, FR.2-5 L ČSN 73 6131	30MM-
-ŠTĚRKODŮ TR.B., FR.O-32 ŠDb EN 13285	150MM-
KONSTRUKCE CELKEM	240MM

POZNÁMKY:

- PRO PŘEVEDENÍ KONSTRUKČNÍCH VRSTEV PLATÍ ČSN 73 6121 (HUTNĚNÉ ASFALTOVÉ VRSTVY), ČSN EN 13108–1 (ASFALTOVÝ BETON), 73 6129 (POSTŘIKOVÉ TECHNOLOGIE), TP 208 (Recyklovaný materiál) 73 6126–1 (NESTMELENÉ VRSTVY), ČSN EN 13285 (NESTMELENÉ SMĚSI), ČSN 73 6131 (KRYTY Z DLAŽEB A DILCŮ)
- ZÁKLADNÍ PŘEVÝŠENÍ CHODNÍKOVÉHO OBRUBNÍKU JE NAVRŽENO 100 MMM, NA MÍSTECH PRO PŘECHÁZENÍ A PŘED VJEZDY BUDE SNÍŽENO NA VÝŠKU 20 MM. NÁBĚH NA PLNOU VÝŠKU SE PROVEDE NA DÉLCE 1 KUSU OBRUBY – Tedy 1 m
- BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY S POUŽITÍM DLAŽEBNÍCH PRVKŮ VNÍMATELNÝCH NÁŠLAPEM (DLAŽBA S NÁLITKY) SE UPLATNÍ NA MÍSTECH PRO PŘECHÁZENÍ A NA CHODNÍCÍCH VŠUDE PODÉL SNÍŽENÝCH OBRUBNÍKŮ S VÝŠKOU NÁŠLAPU 20–80 MM. VAROVNÉ PÁSY V ŠÍŘCE 400 A SIGNÁLNÍ PÁSY V ŠÍŘCE 800 (VE SMĚRU PŘECHÁZENÍ) SE PROVEDOU V KONTRASTNÍ BARVĚ (CHODNÍK ŠEDÁ, VAROVNÝ A SIGNÁLNÍ PÁS ČERVENÁ), PŘIČEMŽ MEZI VAROVNÝM A SIGNÁLNÍM PÁSEM U MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ MUSÍ ZBÝT VOLNÁ PLOCHA ŠÍŘKY 30–40 CM.

PARÉ Č.	NAVRHL	ING. KOUDELKA J.		URBAN PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ Ing. Petr Urban Drážďanská 37 400 07 Ústí n.L.–Krásné Březno TEL./FAX 475 503 890 IČO 156 953 95			
	VYPRACOVAL	ING. KOUDELKA J.					
	KRAJ	ÚSTECKÝ					
	OBEC	ÚSTÍ NAD LABEM					
	INVESTOR	MĚSTO ÚSTÍ N.L.					
ÚSTÍ N. L.– BUKOV, REKONSTRUKCE ULIC ŠKOLNÍ, NÁVĚTRNÁ A VOJNOVIČOVA C– SO 102 ULICE NÁVĚTRNÁ				FORMÁTÚ A4	3		
				DATUM	LISTOPAD 2017		
				STUPEŇ	DPS		
				ZAK. Č.	116/1674		
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY				M	1:25	V.Č.	6