










LEENBA	
84	STALJACI POKROVI A OBROBI BEZ (GRAN)
LA	STALJACI ZREPNICE PLOCHI S ŽALJIZNIM POKROVEM - VOZNIKA, PARKO
7D	STALJACI CHODNIKY S POKROVEM Z UTIHO ASFALTU
	STALJACI CHODNIKY Z POKROVEM Z BETONOVE DULŽBY - KOST PRIBORNI
	STALJACI CHODNIK S POKROVEM Z REZABODANIEHO BETONU
	STALJACI ZARABNIE PLOCHI
	STALJACI BETONOVE OBRUBNIKY - SLUNČNI, ZAHONOVÉ
040 300 00 01 01 12	STALJACI SOUVŠLÉ PLOCHY S POROSTOM KERŮ
040 300 00 00 00 00	STALJACI STROPY

740 m2		NÓVE ZEPLENÉ PLOCHY S POUŽITÍM ŽILTOU DLAŽBY SKÁDRA S1
800 m2		NÓVE ZEPLENÉ PLOCHY Z BETONOVE DLAŽBY KOST – PRÍRODNÝ BETÓN SKÁDRA S2
170 m2		NÓVE ZEPLENÉ PLOCHY Z BETONOVE DLAŽBY – "ŠTEPČKA" – BARVA ČERVENÁ – SÍTLANÍ V WARMO PÁSU A PŘEDLOU PRO CHODCE – SÍTLANÍ V WARMO PÁSU A PŘEDLOU PRO CHODCE SKÁDRA S3 – U ZASTAVKY MHD
710 m2		STAVBAČÍ CHODNÍKY S POUŽITÍM Z BETONOVE DLAŽBY – KOST PŘÍRODNÍ SKÁDRA S3
240 m2		
180 m2		
550 m2		NÓVE ZEPLENÉ, ZAHRAŇOVÉ PLOCHY GRANITA STAVČÁKOV V MÍSTĚ NÁDROBÍ A V TRASE Y.O. SKÁDRA S5

22,0 m2 57 [REDACTED]

OPRAVA VODOVY V MÍSTĚ PŘEKOPU PRO VEDENÍ V.O. A KANALIZACE VE SKLADĚ

- AB AOD 11 S TL 40 mm - CSN EN 13108-1
- PS EKX 0,30 kg/m2 - CSN 73 61 29
- AB AOD 16 S TL 60 mm - CSN EN 13108-1
- PS EKX 0,30 kg/m2 - CSN 73 61 29
- PS EKX 0,30 kg/m2 - CSN 73 61 29

PLOCHA VRSTVY Z AB S PŘECHDEM
MIN. 350 mm ZÁ HRANÍ VÝKOPU
MIN. 350 m2

NOVÉ BETONOVÉ OBRUBNÍKY – SILNÍČNÍ, ZAHNOVÉ

- B0 15/30 – BETONOVÝ OBRUBNÍK SILNÍČNÍ 150x300x100 mm
- B0 15/25 – BETONOVÝ OBRUBNÍK SILNÍČNÍ 150x250x100 mm
- B0 10/25 – BETONOVÝ OBRUBNÍK SILNÍČNÍ 100x250x100 mm
- B0 5/25 – BETONOVÝ OBRUBNÍK ZAHNOVÝ 50x250x100 mm

POZNÁMKA
VÝMĚRY PLOCH JSOU UVEDENY BEZ PROŘEZU

[illegible]