

AUTORIZACE

ČÍSLO PŘÍLOHY

ČÍSLO ZMĚNY	DATUM ZMĚNY	POPIS/OBSAH ZMĚNY	PODPIS

III/32329 KOŠICE - OPRAVA PROPUSTKŮ - POVODŇOVÉ ŠKODY

název akce

SO 102 – PROPUSTEK Č.2 - km 19,950 (III/32329)

stavební objekt

Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245 500 03 Hradec Králové objednatel	spolupráce
III/32329 místo stavby	KRÁLOVÉHRADECKÝ kraj

DÍK
DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ
Bozděchova 1668, 500 02 Hradec Králové
tel : 495 219 036, 495 212 647, fax : 495 221 677
e-mail : dik@dik - hk.cz, http : www.dik-hk.cz

PODÉLNÝ ŘEZ A POHLEDY výkres	1 : 50 měřítko	DOS + PDPS stupeň
--	-------------------	----------------------

ING. M. BURIANEC kontroloval	ING. M. BURIANEC hlavní inženýr projektu	A044/13 číslo zakázky	C.6.2 číslo přílohy
ING. D. SKÝPALA zodpovědný projektant	vedoucí projektant	08/2013 datum	

TRUBA DN300, PP SN 12, DL. 9,25 m
VŮK OPEVNĚNÝ LOMOVÝM KAMENEM
VŮK OPEVNĚNÝ LOMOVÝM KAMENEM
DO BETONOVÉHO LOŽE. ROURA SŘÍZNUTÁ



Technical drawing of a drainage structure (TKP 18) showing a plan view. The structure is rectangular with a width of 2.00 m and a length of 2.05 m. It features a central circular opening with a diameter of 0.30 m. The structure is labeled "STABILIZAČNÍ PRÁH BETON C25/30mXF3+XD3 DLE TKP 18". The drawing includes a 1.1% slope indicator and a 0.30 m dimension for the central opening. The structure is shown in cross-section with a 1.1% slope and a 0.30 m dimension for the central opening. The structure is labeled "STABILIZAČNÍ PRÁH BETON C25/30mXF3+XD3 DLE TKP 18".