



307/1	MĚSTO WALŠKÉ MEZŘÍČÍ	310/1	MĚSTO WALŠKÉ MEZŘÍČÍ
309/2	TU SOKOL PODLEŠÍ		
307/1	MĚSTO WALŠKÉ MEZŘÍČÍ		

NAZDENKI VEDENI NA DO TAKI:

POZEMNI VEDENI CETNI:

TOVA STI:

LEGENDA STÁVAJÍCICH INŽ. SÍTÍ

NOVÉ NAVRZENÍ DŘEVNÝCH OCELKOVÝCH

NOVÉ ZATRAVENÍ PO VÝKOPOVÝCH PRÁCECH – 80m2	NOVÉ VSTUPY V NARŽENÉM OPLCENÍ
---	--------------------------------

▼ VÝROBÁŘSKÉ VEKOVÉ OSVĚTLENÍ (VO) – NOKT SLOUPY

OPRAVA POVRCHU STAVIAJICHO MODULŇKONCINHO HRISTE – OBRTS JE TOLOŽNY S OBRATSKOM VMAHY STAVIAJICHO OPLCENI PO OBVOĐU HRISTE NEPOLEHĽA (ZEMNINMU SOUHLASU)

PRÍPOJKA NN PRO PULŇOVÝ ROZVODČ: RVO – 12m

STAVMAGI OBEKRY - - ZAMEREN

GEOMETRIE ZÄHLEN

HRANICE ŘEŠENHO OZEMÍ

STÁLICI POKRYVNÍ HSTVY	TL NEPROVĚŘENO	SPOLUVAČ BEZIN VÁKNU AČ II SPOUVAČI POSTRŽK ZE SILNIC ASF OPRŤZOVAČI KRYTU TL 50mm V ČELE PLOŠE HSTVĚ - SPOVÁNÍ A ČISTĚNÍ POKRYVU STÁLICI ASFALTOVÝ POKRYVU TL NEPROVĚŘENO
------------------------	----------------	--

SKLADBA
ROVNĚŽENÍ
MIN. 50

PŘEPLOKOVÁ VÝŠKA
STÁLÉHO POKLOPU ŠACHTY
NEOVĚNO

75

POK. SACHTY

VÝŠKY 800mm

NA POKLOPU UJELÝ TRANK

WFL - DRČENÉ KAMENNÉ 32-63mm

~200

POK. SACHTY

NA ZÁKLAD OPŘEDNÉ ZÍDKY BUDE ŘEŠEN PO
OBNAZENÍ ZÁKLADU ZÍDKY

STĚROPOSKÝ POOST

CHROMOKROMOVÝ ÚVODNÍ DESTIVAT

300

SPRÁVKA POSTRUK ZE SLUNE, ASF-PS-A
 OČISTENÝM KREMLI II. ST. V CÍLE
 PROSE HRSTI - SROVNÁNÍ A OČISTENÍ PODKLADU
 STÁLKOU ASFALTOVÝ PODKLADU
 STÁLKOU ASFALTOVÝ PODKLADU
 ZASTYR KOPANÝM RÝHM PISKEM
 BETON C20/25
 KONSTRUKČNÍ VZTUŽEVY OCELI 10505 R

[illegible]

4000

0001 TRUBKA Ø32/26mm

POVRCHNÁ ÚPRAVA VRT. TĚŽKÝCH ZÁKLAD

40

2900	SPORTELOVNÍ PLETIVO POZINKOVANÉ - VÝŠKA 3,0 m - OKA 45x45x3,0 mm - ZELENA POVRCHOVÁ (PRÁVA VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA)
3000	SÍLOPEK 089/3,0mm
5000	

1. E A POPULST
2. CO mm - Z
3. KDA ZPRVA

OPROČENÍ KAPKY VU STAVAJÍCÍ ZDOKY

Technical drawing of a wall cross-section. The drawing shows a vertical wall with a total height of 960 units. The wall is composed of several layers: a top layer of concrete (BETONOVÁ PÁNTA - BETON C20/25) with a height of 95 units, a middle layer of insulation (OCHRANNÁ VYSTRAŽKA FOLIE) with a height of 350 units, and a bottom layer of insulation (ZÁSTUP HÜHNENÝM STEROPISKEM). The bottom layer is labeled with a height of 95 units. The drawing also includes a label for the top layer: KRYCE PRÁDCEK ŽELEZNÝ VÝKAZOČ - FIBR. BÍLÝA BLOKOVANÝ.

Year	Price of a barrel of oil (US\$)
2000	25
2001	28
2002	30
2003	32
2004	35
2005	38
2006	40
2007	70
2008	140
2009	70
2010	100

15mm	UTULY TRÁVNÍK (ZÁSTUP KŘEMČ. PÍSKEM)
15mm	TL. PROMĚNLIVÁ
0,5kg/m2	SPLOUŠŤACÍ POSTŘIK ZE SILNÍK. ASF. PS-A
	DOPŘEVOVNÍ KRYTÍ TL. 50mm V CELÉ
	PROSTŘEDÍ A OVLIVNĚNÍ PODKLADU

250

65

C20/25

S.M.

DOKUMENT SIF PE/45/3mm - ZELENA

2600

600

5

SKAČBA
ROVNO
MIN. 50

MA SKAČBA

